

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-1)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244025

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0хD031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,95	52,28	15,67	48	46,99	46,5	45,9	0	1,09	7	7	0,736	24	0	
25.08.2018	67,81	51,8	16,01	50,1	49,03	48,6	48	0	1,03	7	7	0,785	24	0	
26.08.2018	67,47	51,69	15,78	54,3	53,18	52,7	52,03	0	1,15	7	7	0,84	24	0	
27.08.2018	67,46	52,88	14,58	53,7	52,6	52,2	51,52	0	1,08	7	7	0,765	24	0	
28.08.2018	67,81	52,79	15,02	52,6	51,51	51	50,36	0	1,15	7	7	0,774	24	0	
29.08.2018	60,22	51,93	8,29	30,9	30,41	30,1	29,69	0	0,72	7	7	0,263	24	0	
30.08.2018	51,98	46,82	5,16	51,2	50,56	49,8	49,33	0	1,23	7	7	0,274	24	0	
31.08.2018	65,3	52,44	12,86	70,7	69,34	68,6	67,7	0	1,64	7	7	0,891	24	0	
01.09.2018	66,76	52,15	14,61	59,2	58	57,3	56,57	0	1,43	7	7	0,847	24	0	
02.09.2018	67,39	51,71	15,68	57,5	56,33	55,8	55,09	0	1,24	7	7	0,881	24	0	
03.09.2018	67,31	52,53	14,78	57,2	56,05	55,4	54,67	0	1,38	7	7	0,826	24	0	
04.09.2018	67,82	52,01	15,81	54	52,85	52,4	51,75	0	1,1	7	7	0,837	24	0	
05.09.2018	67,77	51,81	15,96	53,5	52,4	52	51,37	0	1,03	7	7	0,835	24	0	
06.09.2018	68,6	51,41	17,19	49,9	48,89	48,5	47,91	0	0,98	7	7	0,837	24	0	
07.09.2018	72,27	48,74	23,53	35,2	34,41	34,1	33,73	0	0,68	7	7	0,808	24	0	
08.09.2018	71,75	49,04	22,71	37,4	36,58	36,3	35,87	0	0,71	7	7	0,83	24	0	
09.09.2018	71,97	46,85	25,12	38,3	37,43	37,2	36,82	0	0,61	7	7	0,942	24	0	
10.09.2018	70,97	50,59	20,38	40,3	39,38	39,1	38,62	0	0,76	7	7	0,804	24	0	
11.09.2018	71,23	49,55	21,68	41,2	40,23	40,2	39,73	0	0,5	7	7	0,87	24	0	
12.09.2018	71,68	49,67	22,01	39,9	38,98	38,8	38,36	0	0,62	7	7	0,862	24	0	
13.09.2018	72,08	50,15	21,93	40,2	39,27	39,2	38,73	0	0,54	7	7	0,861	24	0	
14.09.2018	71,79	50,17	21,62	40,8	39,83	39,8	39,35	0	0,48	7	7	0,863	24	0	
15.09.2018	71,95	50,14	21,81	41,4	40,43	40,5	39,99	0	0,44	7	7	0,882	24	0	
16.09.2018	71,52	51	20,52	43,2	42,22	42,1	41,56	0	0,66	7	7	0,866	24	0	
17.09.2018	71,64	51,65	19,99	40,7	39,79	39,8	39,27	0	0,52	7	7	0,794	24	0	
18.09.2018	72,11	50,72	21,39	39,6	38,66	38,7	38,22	0	0,44	7	7	0,827	24	0	
19.09.2018	72,1	50,55	21,55	39,5	38,59	38,7	38,23	0	0,36	7	7	0,83	24	0	
20.09.2018	71,84	49,63	22,21	39,6	38,68	38,8	38,32	0	0,36	7	7	0,857	24	0	
21.09.2018	71,83	51,14	20,69	42,3	41,36	41,4	40,87	0	0,49	7	7	0,857	24	0	
22.09.2018	71,92	51,33	20,59	43	41,99	42,1	41,6	0	0,39	7	7	0,865	24	0	
23.09.2018	71,99	51,04	20,95	44,6	43,57	43,6	43,06	0	0,51	7	7	0,914	24	0	
Итого:				1430	1399,54	1391,3	1374,22	0	25,32			24,92	744	0	
Средние:	69,1	50,84	18,26							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	7572,8	7389,17	7333	7257,18	0,12	131,99	200,07	3754	119
23/09/1824:00	9002,8	8788,71	8724,3	8631,4	0,12	157,31	224,99	4498	119
Итого:	1430	1399,54	1391,3	1374,22	0	25,32	24,92	744	0

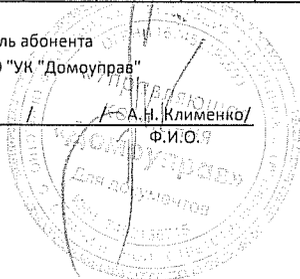
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/ И.С.А.Н.Клименко/
Подпись Ф.И.О.

/ О.А.Безбородова/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-2) Тип расходомера:ПРЭМ
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет.воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Tгвс= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xA9BE ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,49	50,56	17,93	37,4	36,6	37,2	36,73	0	-0,13	7	7	0,654	24	0	
25.08.2018	68,36	49,95	18,41	37,1	36,34	36,8	36,34	0	0	7	7	0,669	24	0	
26.08.2018	67,99	51,32	16,67	42,8	41,88	42,5	42,02	0	-0,14	7	7	0,696	24	0	
27.08.2018	68	51,35	16,65	44,7	43,79	44,3	43,77	0	0,02	7	7	0,729	24	0	
28.08.2018	68,34	50,84	17,5	42,2	41,32	42	41,48	0	-0,16	7	7	0,721	24	0	
29.08.2018	59,85	50,87	8,98	25	24,61	24,9	24,61	0	0	7	7	0,228	24	0	
30.08.2018	52,33	47,27	5,06	49,1	48,48	48,5	48,04	0	0,44	7	7	0,259	24	0	
31.08.2018	65,8	51,9	13,9	54,6	53,52	53,7	53,02	0	0,5	7	7	0,741	24	0	
01.09.2018	67,09	51,26	15,83	48,4	47,43	47,6	47,02	0	0,41	7	7	0,75	24	0	
02.09.2018	67,88	50,82	17,06	47,1	46,1	46,3	45,73	0	0,37	7	7	0,788	24	0	
03.09.2018	67,79	49,88	17,91	43,3	42,39	42,7	42,2	0	0,19	7	7	0,759	24	0	
04.09.2018	68,24	48,64	19,6	37	36,23	36,4	36,05	0	0,18	7	7	0,711	24	0	
05.09.2018	68,21	48,06	20,15	36,1	35,34	35,5	35,15	0	0,19	7	7	0,71	24	0	
06.09.2018	69,08	48,22	20,86	33	32,29	32,4	32,01	0	0,28	7	7	0,673	24	0	
07.09.2018	72,98	45,85	27,13	25,3	24,73	24,8	24,56	0	0,17	7	7	0,669	24	0	
08.09.2018	72,41	46,65	25,76	25,8	25,22	25,3	25,06	0	0,16	7	7	0,65	24	0	
09.09.2018	72,58	44,96	27,62	26,2	25,6	25,6	25,36	0	0,24	7	7	0,708	24	0	
10.09.2018	71,63	46,84	24,79	29,3	28,6	28,7	28,41	0	0,19	7	7	0,708	24	0	
11.09.2018	71,84	45,94	25,9	29,2	28,5	28,7	28,46	0	0,04	7	7	0,738	24	0	
12.09.2018	72,36	48,46	23,9	28,8	28,12	28,2	27,94	0	0,18	7	7	0,673	24	0	
13.09.2018	72,61	45,55	27,06	25,1	24,52	24,7	24,45	0	0,07	7	7	0,664	24	0	
14.09.2018	72,29	42,41	29,88	24,4	23,84	23,8	23,56	0	0,28	7	7	0,711	24	0	
15.09.2018	72,44	42,54	29,9	24,2	23,64	23,7	23,46	0	0,18	7	7	0,706	24	0	
16.09.2018	72,02	42,93	29,09	25,2	24,64	24,8	24,56	0	0,08	7	7	0,719	24	0	
17.09.2018	72,22	43,79	28,43	25	24,43	24,5	24,26	0	0,17	7	7	0,693	24	0	
18.09.2018	72,65	42,49	30,16	24,3	23,76	23,9	23,66	0	0,1	7	7	0,717	24	0	
19.09.2018	72,65	42,4	30,25	24,6	24,05	24,1	23,86	0	0,19	7	7	0,727	24	0	
20.09.2018	72,4	42,73	29,67	24,1	23,51	23,8	23,56	0	-0,05	7	7	0,698	24	0	
21.09.2018	72,38	43,69	28,69	24,4	23,84	24	23,76	0	0,08	7	7	0,683	24	0	
22.09.2018	72,4	43,49	28,91	23,8	23,25	23,4	23,16	0	0,09	7	7	0,674	24	0	
23.09.2018	72,47	43,22	29,25	25,3	24,74	25	24,76	0	-0,02	7	7	0,725	24	0	
Итого:				1012,8	991,31	997,8	987,01	0	4,3			20,95	744	0	
Средние:	69,6	46,93	22,67							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6085,3	5933,22	5893,6	5839,57	0	93,65	186,16	3753	119
23/09/1824:00	7098,1	6924,53	6891,4	6826,58	0	97,95	207,11	4497	119
Итого:	1012,8	991,31	997,8	987,01	0	4,3	20,95	744	0

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

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

МП

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

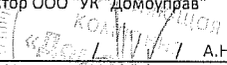
Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 5.00°С

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 00239655 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0х7В34 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,05	53,49	14,56	50	48,95	49,5	48,84	0	0,11	7	7	0,712	24	0	
25.08.2018	67,58	49,22	18,36	38,8	38,02	38,3	37,86	0	0,16	7	7	0,697	24	0	
26.08.2018	67,33	50,74	16,59	45,1	44,2	44,6	44,05	0	0,15	7	7	0,736	24	0	
27.08.2018	67,43	51,63	15,8	47,5	46,5	47	46,42	0	0,08	7	7	0,735	24	0	
28.08.2018	67,72	50,51	17,21	42,7	41,82	42,2	41,7	0	0,12	7	7	0,718	24	0	
29.08.2018	55,14	47,39	7,75	23,8	23,44	23,8	23,53	0	-0,09	7	7	0,191	24	0	
30.08.2018	50,36	46,15	4,21	47,7	47,15	47,4	46,93	0	0,22	7	7	0,211	24	0	
31.08.2018	66,49	59,58	6,91	114,1	111,81	113	111,17	0	0,64	7	7	0,772	24	0	
01.09.2018	67,29	60,53	6,76	120,5	118,06	119,4	117,42	0	0,64	7	7	0,798	24	0	
02.09.2018	67,86	60,85	7,01	121,3	118,79	120,1	118,06	0	0,73	7	7	0,832	24	0	
03.09.2018	67,72	60,92	6,8	121,3	118,77	120,2	118,16	0	0,61	7	7	0,806	24	0	
04.09.2018	68,29	61,57	6,72	128,3	125,63	127,2	124,99	0	0,64	7	7	0,844	24	0	
05.09.2018	68,25	61,64	6,61	125,1	122,51	124	121,84	0	0,67	7	7	0,808	24	0	
06.09.2018	69,34	63,08	6,26	130,6	127,82	129,6	127,25	0	0,57	7	7	0,799	24	0	
07.09.2018	73,25	67,45	5,8	146,6	143,09	145,6	142,61	0	0,48	7	7	0,83	24	0	
08.09.2018	72,68	66,83	5,85	146,9	143,43	145,9	142,96	0	0,47	7	7	0,84	24	0	
09.09.2018	72,89	66,64	6,25	144,5	141,06	143,3	140,43	0	0,63	7	7	0,885	24	0	
10.09.2018	71,86	65,7	6,16	144,3	140,99	143,3	140,48	0	0,51	7	7	0,871	24	0	
11.09.2018	72,04	65,68	6,36	144,4	141,06	143,3	140,51	0	0,55	7	7	0,898	24	0	
12.09.2018	72,54	66,51	6,03	145,1	141,69	144	141,13	0	0,56	7	7	0,855	24	0	
13.09.2018	72,95	66,13	6,82	147,2	143,72	146,1	143,2	0	0,52	7	7	0,981	24	0	
14.09.2018	72,62	66	6,62	147,4	143,94	146,2	143,31	0	0,63	7	7	0,956	24	0	
15.09.2018	72,74	66	6,74	145,7	142,26	144,6	141,73	0	0,53	7	7	0,96	24	0	
16.09.2018	72,35	65,23	7,12	143,9	140,56	142,7	139,94	0	0,62	7	7	1,001	24	0	
17.09.2018	72,54	65,67	6,87	143,5	140,15	142,4	139,63	0	0,52	7	7	0,962	24	0	
18.09.2018	73	65,92	7,08	142,1	138,76	141,1	138,33	0	0,43	7	7	0,984	24	0	
19.09.2018	72,97	65,68	7,29	144,9	141,46	143,7	140,9	0	0,56	7	7	1,032	24	0	
20.09.2018	72,72	65,19	7,53	143,8	140,4	142,8	140,06	0	0,34	7	7	1,058	24	0	
21.09.2018	72,62	65,17	7,45	138,9	135,65	137,8	135,14	0	0,51	7	7	1,012	24	0	
22.09.2018	72,73	64,65	8,08	136,5	133,29	135,3	132,76	0	0,53	7	7	1,075	24	0	
23.09.2018	72,67	64,24	8,43	133,3	130,17	132,2	129,74	0	0,43	7	7	1,1	24	0	
Итого:				3595,8	3515,15	3566,6	3501,08	0	14,07			25,95	744	0	
Средние:	69,48	61,16	8,32							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	8214,6	8016,6	8059,6	7964,36	0,01	52,24	191,32	3753	120
23/09/1824:00	11810,4	11531,75	11626,2	11465,44	0,01	66,31	217,27	4497	120
Итого:	3595,8	3515,15	3566,6	3501,08	0	14,07	25,95	744	0

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

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

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
06/09/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: ул. Братьев Кашириных, 131 (7 стр)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

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

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

T кв = 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

КС=0x4DE8

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
06.09.2018	68,3	45,01	23,29	60,2	58,96	59,5	58,91	0,16	0,05	7	7	1,373	24	0	
07.09.2018	72,15	45,75	26,4	51,9	50,71	51,2	50,72	0,02	-0,01	7	7	1,338	24	0	
08.09.2018	71,64	46,34	25,3	54,3	53,1	53,7	53,17	0	-0,07	7	7	1,341	24	0	
09.09.2018	71,82	45,27	26,55	54	52,78	53,4	52,87	0	-0,09	7	7	1,4	24	0	
10.09.2018	70,81	45,55	25,26	56	54,76	55,6	55,07	0	-0,31	7	7	1,382	24	0	
11.09.2018	71,05	44,91	26,14	56,3	55,04	55,9	55,37	0	-0,33	7	7	1,436	24	0	
12.09.2018	71,49	45,38	26,11	54,8	53,58	54,5	53,98	0	-0,4	7	7	1,397	24	0	
13.09.2018	71,87	45,06	26,81	53,9	52,67	53,5	53,01	0,29	-0,34	7	7	1,409	24	0	
14.09.2018	71,55	45,51	26,04	53,7	52,49	53,4	52,89	0	-0,4	7	7	1,367	24	0	
15.09.2018	71,7	45,12	26,58	53,5	52,29	53,2	52,71	0	-0,42	7	7	1,389	24	0	
16.09.2018	71,33	43,99	27,34	55,6	54,36	55,4	54,9	0,01	-0,54	7	7	1,484	24	0	
17.09.2018	71,41	45,78	25,63	55	53,77	54,7	54,16	0,01	-0,39	7	7	1,378	24	0	
18.09.2018	71,9	44,98	26,92	52,4	51,18	52,2	51,72	0,39	-0,54	7	7	1,377	24	0	
19.09.2018	71,86	44,99	26,87	52,8	51,59	52,7	52,17	0,01	-0,58	7	7	1,386	24	0	
20.09.2018	71,66	45,32	26,34	53,5	52,29	53,2	52,71	0,13	-0,42	7	7	1,377	24	0	
21.09.2018	71,6	45,16	26,44	53,8	52,59	53,6	53,07	0,13	-0,48	7	7	1,387	24	0	
22.09.2018	71,76	44,55	27,21	54,4	53,17	54,4	53,89	0,01	-0,72	7	7	1,447	24	0	
23.09.2018	71,72	44,06	27,66	55,6	54,35	55,5	54,96	0,02	-0,61	7	7	1,504	24	0	
Итого:				981,7	959,68	975,6	966,28	1,18	-6,6			25,17	432	0	
Средние:	71,42	45,15	26,27							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
05/09/1824:00	360,7	352,14	357,1	349,71	0	2,43	1,955	34	26
23/09/1824:00	1342,4	1311,82	1332,7	1315,99	1,18	-4,17	27,12	466	26
Итого:	981,7	959,68	975,6	966,28	1,18	-6,6	25,17	432	0

Представитель абонента:

Директор ООО "УК "Домоуправ"

/ А.Н. Клименко/
Подпись _____ Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж. организации

Представитель теплоснабж. организации

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



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-26/08/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8948
 Адрес: ул. Братьев Кашириных, 131 ИТП-4 (7 стр) Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248273 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x4DE8 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,48	48,97	19,51	66,7	65,27	66,1	65,36	0	-0,09	7	7	1,272	24	0	
25.08.2018	68,48	49,23	19,25	66,1	64,69	65,6	64,88	0,02	-0,19	7	7	1,244	24	0	
26.08.2018	68,55	49,29	19,26	68,6	67,15	68,1	67,3	0,01	-0,15	7	7	1,292	24	0	
Итого:				201,4	197,11	199,8	197,54	0	-0,43			3,81	72	0	
Средние:										7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	63449,2	61505,67	61496,3	60544,16	118,1	961,51	1600,73	21719	12880
26/08/1824:00	63650,6	61702,78	61696,1	60741,7	117,67	961,08	1604,54	21791	16612
Итого:	201,4	197,11	199,8	197,54	-0,43	-0,43	3,81	72	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись А.Н. Клименко/

Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 (6 стр)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218015

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x597В

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,56	49,81	17,75	70,09	68,65	68,23	67,46	0	1,19	7	7	1,22	24	0	
25.08.2018	67,51	50,39	17,12	76,55	74,92	74,53	73,64	0	1,28	7	7	1,282	24	0	
26.08.2018	67,13	50,86	16,27	82,28	80,58	80,24	79,25	0	1,33	7	7	1,31	24	0	
27.08.2018	67,12	50,34	16,78	79,2	77,6	77,13	76,22	0	1,38	7	7	1,302	24	0	
28.08.2018	67,44	50,15	17,29	79,55	77,96	77,36	76,47	0	1,49	7	7	1,346	24	0	
29.08.2018	59,36	49,3	10,06	45,36	44,64	44,52	43,99	0	0,65	7	7	0,457	24	0	
30.08.2018	49,13	38,92	10,21	46,56	46,04	122,92	122,02	0	-75,98	7	7	0,402	24	0	
31.08.2018	65,08	50,56	14,52	97,67	95,79	94,44	93,32	0	2,47	7	7	1,39	24	0	
01.09.2018	66,33	51,02	15,31	85,46	83,79	82,53	81,54	0	2,25	7	7	1,282	24	0	
02.09.2018	66,92	50,29	16,63	85,36	83,64	82,44	81,47	0	2,17	7	7	1,391	24	0	
03.09.2018	66,82	49,72	17,1	83,14	81,46	80,37	79,43	0	2,03	7	7	1,39	24	0	
04.09.2018	67,29	48,59	18,7	77,27	75,69	74,71	73,89	0	1,8	7	7	1,413	24	0	
05.09.2018	67,22	48,62	18,6	77,89	76,29	75,29	74,45	0	1,84	7	7	1,418	24	0	
06.09.2018	67,91	46,76	21,15	67,96	66,56	75,37	74,58	0	-8,02	7	7	1,396	24	0	
07.09.2018	71,3	43,33	27,97	47,7	46,58	74,91	74,2	0	-27,62	7	7	1,294	24	0	
08.09.2018	70,87	44,14	26,73	50,29	49,15	48,47	47,99	0	1,16	7	7	1,312	24	0	
09.09.2018	71,12	43,1	28,02	52,7	51,49	50,81	50,33	0	1,16	7	7	1,442	24	0	
10.09.2018	70,14	44,77	25,37	54,92	53,71	52,9	52,42	0	1,29	7	7	1,36	24	0	
11.09.2018	70,41	45,33	25,08	56,3	55,03	63,1	62,5	0	-7,47	7	7	1,388	24	0	
12.09.2018	70,86	44,77	26,09	53,19	52,03	53,89	53,39	0	-1,36	7	7	1,356	24	0	
13.09.2018	71,22	44,48	26,74	52,53	51,36	50,49	50,01	0	1,35	7	7	1,368	24	0	
14.09.2018	70,91	44,9	26,01	52,46	51,32	50,43	49,95	0	1,37	7	7	1,333	24	0	
15.09.2018	71,11	45,14	25,97	52,53	51,39	50,48	50	0	1,39	7	7	1,332	24	0	
16.09.2018	70,77	45,26	25,51	56,3	55,01	54,09	53,56	0	1,45	7	7	1,404	24	0	
17.09.2018	70,87	45,31	25,56	55,4	54,13	53,08	52,55	0	1,58	7	7	1,383	24	0	
18.09.2018	71,29	44,28	27,01	52,81	51,61	50,56	50,08	0	1,53	7	7	1,392	24	0	
19.09.2018	71,23	44,37	26,86	53,01	51,79	50,75	50,28	0,01	1,51	7	7	1,39	24	0	
20.09.2018	71,04	43,99	27,05	54,38	53,14	140,13	138,86	0	-85,72	7	7	1,398	24	0	
21.09.2018	71,02	44,35	26,67	55,16	53,91	65,67	65,06	0	-11,15	7	7	1,434	24	0	
22.09.2018	71,15	44,97	26,18	54,89	53,64	52,55	52,06	0	1,58	7	7	1,405	24	0	
23.09.2018	71,23	45,04	26,19	58,45	57,14	55,93	55,38	0	1,76	7	7	1,497	24	0	
Итого:				1967,3	1926,04	2128,3	2106,35	0,01	-180,31			40,49	744	0	
Средние:	68,36	46,54	21,82							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	38777,63	37570,25	37777,18	37347,4	0,29	222,85	1347,02	7585	132
23/09/1824:00	40744,99	39496,29	39905,5	39453,75	0,3	42,54	1387,51	8329	132
Итого:	1967,36	1926,04	2128,32	2106,35	0,01	-180,31	40,49	744	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



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вратъев Каширинск, 131 а ИТП-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239658

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x6F69

по 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	63,95	48,87	15,08	34,4	33,74	33,8	33,39	0	0,35	7	7	0,507	24	0	
25.08.2018	63,82	48,52	15,3	34,4	33,74	33,8	33,39	0	0,35	7	7	0,517	24	0	
26.08.2018	63,72	46,69	17,03	37,8	37,06	37,2	36,78	0	0,28	7	7	0,629	24	0	
27.08.2018	63,64	46,96	16,68	36,2	35,51	35,6	35,23	0	0,28	7	7	0,587	24	0	
28.08.2018	63,85	48,08	15,77	35,1	34,48	34,5	34,09	0	0,39	7	7	0,543	24	0	
29.08.2018	53,23	47,65	5,58	24,2	23,89	24	23,72	0	0,17	7	7	0,141	24	0	
30.08.2018	47,01	40,64	6,37	40,8	40,39	40,4	40,14	0	0,25	7	7	0,272	24	0	
31.08.2018	61,75	45,38	16,37	34,8	34,18	34,3	33,98	0	0,2	7	7	0,56	24	0	
01.09.2018	62,81	46,13	16,68	36,4	35,75	35,7	35,33	0	0,42	7	7	0,594	24	0	
02.09.2018	63,51	45,99	17,52	37,7	37,03	37,2	36,82	0	0,21	7	7	0,647	24	0	
03.09.2018	63,24	48,04	15,2	35,4	34,75	34,9	34,5	0	0,25	7	7	0,527	24	0	
04.09.2018	63,69	47,79	15,9	35,4	34,73	34,9	34,52	0	0,21	7	7	0,552	24	0	
05.09.2018	63,7	47,37	16,33	35,2	34,51	34,7	34,34	0	0,17	7	7	0,564	24	0	
06.09.2018	64,46	47,93	16,53	34,4	33,74	33,9	33,5	0	0,24	7	7	0,556	24	0	
07.09.2018	67,23	49,09	18,14	29,1	28,53	28,6	28,33	0	0,2	7	7	0,515	24	0	
08.09.2018	67,15	48,29	18,86	32	31,36	31,5	31,19	0	0,17	7	7	0,591	24	0	
09.09.2018	67,25	48,15	19,1	31,7	31,05	31,1	30,81	0	0,24	7	7	0,591	24	0	
10.09.2018	66,22	48,86	17,36	31,3	30,71	30,6	30,28	0	0,43	7	7	0,532	24	0	
11.09.2018	66,47	48,88	17,59	32,2	31,58	31,6	31,26	0	0,32	7	7	0,558	24	0	
12.09.2018	66,96	48,56	18,4	31,9	31,28	31,4	31,08	0	0,2	7	7	0,579	24	0	
13.09.2018	67,13	43,7	23,43	30,1	29,52	29,5	29,24	0	0,28	7	7	0,692	24	0	
14.09.2018	66,94	40,96	25,98	29,8	29,23	29,1	28,86	0	0,37	7	7	0,759	24	0	
15.09.2018	67,07	40,02	27,05	30,1	29,53	29,5	29,26	0	0,27	7	7	0,799	24	0	
16.09.2018	66,75	38,76	27,99	30,7	30,06	30	29,76	0	0,3	7	7	0,838	24	0	
17.09.2018	66,7	40,82	25,88	29,6	29,02	28,9	28,66	0	0,36	7	7	0,751	24	0	
18.09.2018	67,13	40,28	26,85	28,9	28,33	28,3	28,06	0	0,27	7	7	0,759	24	0	
19.09.2018	66,98	41,29	25,69	28,1	27,55	27,5	27,26	0	0,29	7	7	0,707	24	0	
20.09.2018	66,96	40,29	26,67	29,7	29,14	29,1	28,86	0	0,28	7	7	0,775	24	0	
21.09.2018	66,82	40,94	25,88	29,7	29,13	29,1	28,86	0	0,27	7	7	0,753	24	0	
22.09.2018	66,84	40,36	26,48	28,9	28,32	28,4	28,16	0	0,16	7	7	0,749	24	0	
23.09.2018	67,22	39,38	27,84	31,7	31,06	31	30,76	0	0,3	7	7	0,864	24	0	
Итого:				1007,7	988,9	990,1	980,42	0	8,48			19,01	744	0	
Средние:	64,52	44,98	19,53							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6375,6	6235,04	6223,7	6166,88	0,01	68,16	163,61	3735	138
23/09/1824:00	7383,3	7223,94	7213,8	7147,3	0,01	76,64	182,62	4479	138
Итого:	1007,7	988,9	990,1	980,42	0	8,48	19,01	744	0

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

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

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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 раскоды:

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 00239659

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 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	
24.08.2018	68,34	46,84	21,5	28,6	28	28,2	27,92	0	0,08	7	7	0,601	24	0	
25.08.2018	68,17	45,74	22,43	28,5	27,88	28	27,75	0	0,13	7	7	0,625	24	0	
26.08.2018	67,8	47,56	20,24	34,7	33,98	34,2	33,86	0	0,12	7	7	0,688	24	0	
27.08.2018	67,77	45,71	22,06	30,8	30,17	30,3	30,01	0	0,16	7	7	0,666	24	0	
28.08.2018	68,15	46,96	21,19	30,7	30,05	30,2	29,94	0	0,11	7	7	0,636	24	0	
29.08.2018	55,06	47,03	8,03	22,5	22,15	22,4	22,15	0	0	7	7	0,186	24	0	
30.08.2018	49,01	43,68	5,33	43	42,54	42,8	42,4	0	0,14	7	7	0,238	24	0	
31.08.2018	65,94	45,78	20,16	33,2	32,56	32,6	32,3	0	0,26	7	7	0,657	24	0	
01.09.2018	67	44,84	22,16	32,8	32,12	32,1	31,78	0	0,34	7	7	0,71	24	0	
02.09.2018	67,74	45,1	22,64	34,1	33,38	33,5	33,19	0	0,19	7	7	0,753	24	0	
03.09.2018	67,55	45,18	22,37	32,2	31,56	31,5	31,22	0	0,34	7	7	0,704	24	0	
04.09.2018	68,02	45,6	22,42	30,7	30,05	30,1	29,83	0	0,22	7	7	0,673	24	0	
05.09.2018	68,04	45,18	22,86	31,6	30,95	30,9	30,62	0	0,33	7	7	0,706	24	0	
06.09.2018	69,08	47,36	21,72	32,6	31,87	32	31,7	0	0,17	7	7	0,691	24	0	
07.09.2018	72,87	49,82	23,05	33,8	33,04	33,3	32,91	0	0,13	7	7	0,76	24	0	
08.09.2018	72,32	49,79	22,53	34,1	33,34	33,5	33,13	0	0,21	7	7	0,751	24	0	
09.09.2018	72,5	49,66	22,84	34,1	33,35	33,5	33,14	0	0,21	7	7	0,759	24	0	
10.09.2018	71,49	48,84	22,65	34,4	33,65	33,8	33,43	0	0,22	7	7	0,761	24	0	
11.09.2018	71,7	49,05	22,65	34,5	33,73	33,9	33,5	0	0,23	7	7	0,762	24	0	
12.09.2018	72,23	49,84	22,39	35,3	34,51	34,8	34,36	0	0,15	7	7	0,773	24	0	
13.09.2018	72,6	49,6	23	35,8	34,99	35,3	34,9	0	0,09	7	7	0,805	24	0	
14.09.2018	72,27	50,11	22,16	36,2	35,39	35,5	35,1	0	0,29	7	7	0,785	24	0	
15.09.2018	72,4	48,82	23,58	34,8	34,01	34,3	33,91	0	0,1	7	7	0,799	24	0	
16.09.2018	72,01	46,32	25,69	32,6	31,84	32	31,7	0	0,14	7	7	0,819	24	0	
17.09.2018	72,25	46,36	25,89	33	32,23	32,5	32,2	0	0,03	7	7	0,832	24	0	
18.09.2018	72,62	48,83	23,79	33,9	33,13	33,4	33,05	0	0,08	7	7	0,786	24	0	
19.09.2018	72,61	48,73	23,88	34,9	34,11	34,5	34,12	0	-0,01	7	7	0,815	24	0	
20.09.2018	72,38	50,4	21,98	36,8	35,96	36,3	35,83	0	0,13	7	7	0,789	24	0	
21.09.2018	72,26	46,7	25,56	29,5	28,84	29,1	28,85	0	-0,01	7	7	0,736	24	0	
22.09.2018	72,38	48,47	23,91	32,7	31,97	32,3	31,98	0	-0,01	7	7	0,761	24	0	
23.09.2018	72,46	47,3	25,16	35,6	34,76	35,2	34,83	0	-0,07	7	7	0,874	24	0	
Итого:				1028	1006,11	1012	1001,61	0	4,5			21,90	744	0	
Средние:	69,25	47,45	21,8							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6568,6	6408,81	6442,4	6376,64	0,01	32,17	179,63	3734	139
23/09/1824:00	7596,6	7414,92	7454,4	7378,25	0,01	36,67	201,53	4478	139
Итого:	1028	1006,11	1012	1001,61	0	4,5	21,90	744	0

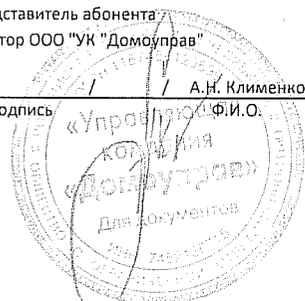
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ / А.Н. Клименко/
Подпись / Ф.И.О.

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

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г.-23/09/18г.

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 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 00239653

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xВ584

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	66,77	39,63	27,14	23,3	22,82	23,1	22,86	0	-0,04	7	7	0,62	24	0	
25.08.2018	66,73	39,68	27,05	24,1	23,61	23,9	23,66	0	-0,05	7	7	0,637	24	0	
26.08.2018	66,41	39,63	26,78	25,3	24,77	25,1	24,86	0	-0,09	7	7	0,663	24	0	
27.08.2018	66,38	39,7	26,68	26,3	25,75	26,1	25,86	0	-0,11	7	7	0,688	24	0	
28.08.2018	66,65	40,58	26,07	24,4	23,88	24,3	24,06	0	-0,18	7	7	0,622	24	0	
29.08.2018	53,14	43,84	9,3	18,7	18,48	18,7	18,48	0	0	7	7	0,179	24	0	
30.08.2018	48,96	42,72	6,24	41	40,53	40,7	40,39	0	0,14	7	7	0,263	24	0	
31.08.2018	64,28	42,21	22,07	30,3	29,72	29,9	29,62	0	0,1	7	7	0,653	24	0	
01.09.2018	65,66	40,72	24,94	28,5	27,91	28,2	27,95	0	-0,04	7	7	0,695	24	0	
02.09.2018	66,3	40,47	25,83	26,9	26,35	26,8	26,56	0	-0,21	7	7	0,679	24	0	
03.09.2018	66,15	40,59	25,56	27,3	26,75	27	26,76	0	-0,01	7	7	0,68	24	0	
04.09.2018	66,6	40,26	26,34	26,9	26,35	26,7	26,46	0	-0,11	7	7	0,69	24	0	
05.09.2018	66,66	40,09	26,57	27	26,45	26,8	26,56	0	-0,11	7	7	0,703	24	0	
06.09.2018	67,32	38,43	28,89	24,9	24,35	24,8	24,59	0	-0,24	7	7	0,703	24	0	
07.09.2018	70,72	36,31	34,41	19,4	18,96	19,5	19,42	0	-0,46	7	7	0,652	24	0	
08.09.2018	70,23	36,74	33,49	19,7	19,26	19,8	19,67	0	-0,41	7	7	0,645	24	0	
09.09.2018	70,48	36,18	34,3	19,7	19,27	19,7	19,6	0	-0,33	7	7	0,661	24	0	
10.09.2018	69,54	37,36	32,18	21,8	21,33	21,8	21,62	0	-0,29	7	7	0,688	24	0	
11.09.2018	69,74	37,26	32,48	21,3	20,82	21,4	21,26	0	-0,44	7	7	0,677	24	0	
12.09.2018	70,13	36,95	33,18	20	19,55	20,1	19,97	0	-0,42	7	7	0,648	24	0	
13.09.2018	70,81	38,02	32,79	23,2	22,69	23,2	23,02	0	-0,33	7	7	0,743	24	0	
14.09.2018	70,54	40,49	30,05	24	23,49	23,9	23,66	0	-0,17	7	7	0,703	24	0	
15.09.2018	70,71	39,87	30,84	24,5	23,97	24,4	24,16	0	-0,19	7	7	0,739	24	0	
16.09.2018	70,35	39,69	30,66	25,3	24,77	25,1	24,86	0	-0,09	7	7	0,758	24	0	
17.09.2018	70,52	39,82	30,7	25,6	25,06	25,6	25,36	0	-0,3	7	7	0,769	24	0	
18.09.2018	70,93	39,83	31,1	24	23,49	23,9	23,66	0	-0,17	7	7	0,732	24	0	
19.09.2018	70,91	39,7	31,21	24,6	24,07	24,6	24,36	0	-0,29	7	7	0,75	24	0	
20.09.2018	70,69	40,73	29,96	24,6	24,08	24,6	24,36	0	-0,28	7	7	0,723	24	0	
21.09.2018	70,59	41,07	29,52	24,3	23,8	24,3	24,06	0	-0,26	7	7	0,703	24	0	
22.09.2018	70,82	40,63	30,19	24,1	23,6	24,1	23,86	0	-0,26	7	7	0,709	24	0	
23.09.2018	70,91	40,16	30,75	25,4	24,86	25,3	25,06	0	-0,2	7	7	0,762	24	0	
Итого:				766,4	750,79	763,4	756,63	0	-5,84			20,53	744	0	
Средние:	67,63	39,65	27,97							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6722,5	6552,51	6548,9	6470,2	0	82,31	177,63	3734	139
23/09/1824:00	7488,9	7303,3	7312,3	7226,83	0	76,47	198,16	4478	139
Итого:	766,4	750,79	763,4	756,63	0	-5,84	20,53	744	0

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

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

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-4

Тип расходомера:ПРЭМ Ду

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239660

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0xA838

ПО 2.7

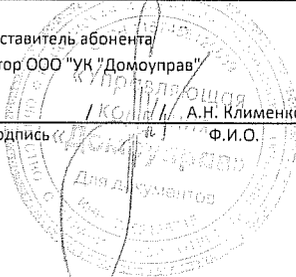
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	65,88	46,95	18,93	32,3	31,66	31,1	30,8	0	0,86	7	7	0,6	24	0	
25.08.2018	65,96	47,02	18,94	35,1	34,4	33,9	33,58	0	0,82	7	7	0,651	24	0	
26.08.2018	65,67	47,19	18,48	37,9	37,16	36,5	36,15	0	1,01	7	7	0,687	24	0	
27.08.2018	65,57	46,5	19,07	35,7	35,02	34,4	34,08	0	0,94	7	7	0,667	24	0	
28.08.2018	65,95	46,68	19,27	35,5	34,81	34,2	33,87	0	0,94	7	7	0,672	24	0	
29.08.2018	54,73	46,74	7,99	22,5	22,2	22,1	21,85	0	0,35	7	7	0,185	24	0	
30.08.2018	48,65	43,04	5,61	42	41,55	41,2	40,89	0	0,66	7	7	0,247	24	0	
31.08.2018	63,75	47,26	16,49	42,7	41,9	41,2	40,76	0	1,14	7	7	0,688	24	0	
01.09.2018	64,89	46,47	18,42	39,3	38,54	37,9	37,52	0	1,02	7	7	0,71	24	0	
02.09.2018	65,61	46,56	19,05	40	39,24	38,6	38,23	0	1,01	7	7	0,746	24	0	
03.09.2018	65,34	46,28	19,06	35,9	35,22	34,5	34,17	0	1,05	7	7	0,669	24	0	
04.09.2018	65,7	46,39	19,31	33,9	33,25	32,7	32,39	0	0,86	7	7	0,641	24	0	
05.09.2018	65,86	46,42	19,44	37	36,26	35,7	35,36	0	0,9	7	7	0,704	24	0	
06.09.2018	66,57	46,37	20,2	33,8	33,11	32,5	32,18	0	0,93	7	7	0,669	24	0	
07.09.2018	69,7	46,65	23,05	27,6	27,02	26,6	26,33	0	0,69	7	7	0,623	24	0	
08.09.2018	69,28	47,2	22,08	29,1	28,45	28	27,72	0	0,73	7	7	0,626	24	0	
09.09.2018	69,65	47,3	22,35	31,6	30,89	30,4	30,1	0	0,79	7	7	0,692	24	0	
10.09.2018	68,63	47,17	21,46	31,5	30,84	30,4	30,08	0	0,76	7	7	0,661	24	0	
11.09.2018	68,86	47,24	21,62	31,5	30,82	30,3	29,98	0	0,84	7	7	0,667	24	0	
12.09.2018	69,28	47,29	21,99	30,2	29,55	29,2	28,9	0	0,65	7	7	0,649	24	0	
13.09.2018	69,98	47,31	22,67	34,3	33,54	33,1	32,78	0	0,76	7	7	0,761	24	0	
14.09.2018	69,67	46,83	22,84	33,9	33,18	32,7	32,41	0	0,77	7	7	0,759	24	0	
15.09.2018	69,81	47,15	22,66	34	33,28	32,7	32,38	0	0,9	7	7	0,752	24	0	
16.09.2018	69,62	46,95	22,67	39	38,16	37,8	37,43	0	0,73	7	7	0,865	24	0	
17.09.2018	69,67	46,92	22,75	35,5	34,72	34,3	33,96	0	0,76	7	7	0,787	24	0	
18.09.2018	69,95	46,94	23,01	33,3	32,58	32,1	31,8	0	0,78	7	7	0,748	24	0	
19.09.2018	69,97	46,98	22,99	34,1	33,37	33	32,69	0	0,68	7	7	0,764	24	0	
20.09.2018	69,7	47,14	22,56	33,4	32,69	32,3	32	0	0,69	7	7	0,737	24	0	
21.09.2018	69,62	47,17	22,45	33	32,3	31,9	31,6	0	0,7	7	7	0,724	24	0	
22.09.2018	69,93	46,55	23,38	37,3	36,48	36,2	35,83	0	0,65	7	7	0,854	24	0	
23.09.2018	70,06	47,04	23,02	37,2	36,39	36,1	35,75	0	0,64	7	7	0,837	24	0	
Итого:				1070,1	1048,58	1033,6	1023,57	0	25,01			21,04	744	0	
Средние:	66,88	46,76	20,12							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	5646,7	5512,93	5369,5	5326,59	0,03	186,34	177,36	3733	140
23/09/1824:00	6716,8	6561,51	6403,1	6350,16	0,03	211,35	198,40	4477	140
Итого:	1070,1	1048,58	1033,6	1023,57	0	25,01	21,04	744	0

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

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

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
08/09/18г.-23/09/18г.

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

Tкв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243856

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x163F

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	
08.09.2018	72,37	49,8	22,57	94,1	91,92	92,9	91,85	0	0,07	7	7	2,075	24	0	
09.09.2018	72,54	49,58	22,96	93	90,82	92	90,94	0	-0,12	7	7	2,083	24	0	
10.09.2018	71,53	49,98	21,55	98,6	96,33	97,5	96,38	0	-0,05	7	7	2,073	24	0	
11.09.2018	71,75	49,98	21,77	99,7	97,4	98,6	97,45	0	-0,05	7	7	2,118	24	0	
12.09.2018	72,25	49,96	22,29	98	95,73	96,9	95,75	0,01	-0,02	7	7	2,131	24	0	
13.09.2018	72,62	50,14	22,48	96,1	93,83	95	93,9	0	-0,07	7	7	2,107	24	0	
14.09.2018	72,3	50,11	22,19	95,2	92,99	94,3	93,18	0	-0,19	7	7	2,06	24	0	
15.09.2018	72,44	49,71	22,73	93	90,85	92	90,97	0	-0,12	7	7	2,063	24	0	
16.09.2018	72,08	50,11	21,97	101,3	98,96	100,1	98,93	0,01	0,03	7	7	2,172	24	0	
17.09.2018	72,14	50,45	21,69	99,3	97,04	98,2	97,02	0	0,02	7	7	2,102	24	0	
18.09.2018	72,68	49,96	22,72	95,3	93,07	94,3	93,19	0	-0,12	7	7	2,112	24	0	
19.09.2018	72,63	50,42	22,21	95,5	93,22	94,4	93,3	0	-0,08	7	7	2,067	24	0	
20.09.2018	72,42	50,77	21,65	99,2	96,89	98,3	97,13	0,01	-0,24	7	7	2,098	24	0	
21.09.2018	72,35	50,83	21,52	102	99,64	100,9	99,69	0	-0,05	7	7	2,142	24	0	
22.09.2018	72,53	50,49	22,04	102,3	99,92	101,3	100,1	0	-0,18	7	7	2,201	24	0	
23.09.2018	72,46	50,59	21,87	105,3	102,83	104,1	102,86	0,04	-0,03	7	7	2,248	24	0	
Итого:				1567,9	1531,44	1550,8	1532,64	0,07	-1,2			33,85	384	0	
Средние:	72,31	50,18	22,13							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
07/09/1824:00	657,5	643,51	656,1	647,93	0,14	-4,42	11,13	107	26
23/09/1824:00	2225,4	2174,95	2206,9	2180,57	0,21	-5,62	44,98	491	26
Итого:	1567,9	1531,44	1550,8	1532,64	0,07	-1,2	33,85	384	0

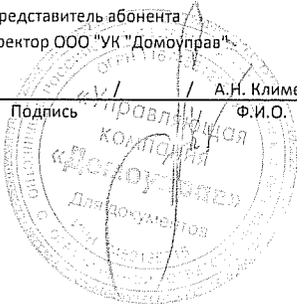
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/ А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

/ О.А. Безбородова/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-26/08/18г.

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
 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 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
24.08.2018	68,53	52,32	16,21	214,8	210,27	214,8	212,06	0	-1,79	7	7	3,403	24	0	
25.08.2018	69,01	51,87	17,14	191,8	187,7	191,8	189,4	0	-1,7	7	7	3,214	24	0	
26.08.2018	69,22	52,09	17,13	189,1	185,04	189,1	186,72	0	-1,68	7	7	3,17	24	0	
Итого:				595,7	583,01	595,7	588,18	0	-5,17			9,79	72	0	
Средние:										7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23/08/1824:00	98880,65	95584,66	104274,9	99732	60,73	-4147,34	3120,10	18418	16612
26/08/1824:00	99476,35	96167,67	104870,6	100320,18	60,73	-4152,51	3129,89	18490	16612
Итого:	595,7	583,01	595,7	588,18	0	-5,17	9,79	72	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



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Братьев Кашириных, 131 А (стр3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____т.сут
Тхв= 0.00°С

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

Заводской номер 00218018 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0х3943 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,9	51,65	16,25	81,75	80,05	79,97	79	13,29	1,05	7	7	1,298	24	0	
25.08.2018	67,83	52,19	15,64	85,59	83,84	83,96	82,9	12,82	0,94	7	7	1,311	24	0	
26.08.2018	67,47	51,98	15,49	92,83	90,94	91,3	90,15	15,49	0,79	7	7	1,409	24	0	
27.08.2018	67,45	51,93	15,52	95,98	93,99	94,35	93,16	16,31	0,83	7	7	1,459	24	0	
28.08.2018	67,72	50,9	16,82	85,94	84,18	84,01	82,98	15,44	1,2	7	7	1,418	24	0	
29.08.2018	59,44	50,98	8,46	48,31	47,48	47,94	47,35	14,01	0,13	7	7	0,41	24	0	
30.08.2018	49,42	41,05	8,37	52,43	51,86	52,26	51,83	17,35	0,03	7	7	0,447	24	0	
31.08.2018	65,25	52,02	13,23	109,23	107,14	106,36	105,05	14,96	2,09	7	7	1,417	24	0	
01.09.2018	66,72	51,49	15,23	93,48	91,58	90,85	89,71	14,59	1,87	7	7	1,393	24	0	
02.09.2018	67,25	51,76	15,49	93,63	91,7	91,17	90,02	15	1,68	7	7	1,419	24	0	
03.09.2018	67,14	52	15,14	93,5	91,62	91,32	90,17	14,16	1,45	7	7	1,387	24	0	
04.09.2018	67,62	52,12	15,5	89,47	87,63	87,59	86,5	13,49	1,13	7	7	1,359	24	0	
05.09.2018	67,58	51,81	15,77	89,36	87,51	87,48	86,41	14,07	1,1	7	7	1,38	24	0	
06.09.2018	68,3	51,08	17,22	81,04	79,32	78,96	77,99	13,87	1,33	7	7	1,364	24	0	
07.09.2018	71,73	46,74	24,99	53,96	52,7	52,45	51,95	13,27	0,75	7	7	1,315	24	0	
08.09.2018	71,27	47,98	23,29	55,6	54,33	54,15	53,58	11,52	0,75	7	7	1,264	24	0	
09.09.2018	71,61	47,52	24,09	61,37	59,94	59,79	59,16	16,15	0,78	7	7	1,443	24	0	
10.09.2018	70,62	48,07	22,55	58,88	57,58	57,35	56,7	13,82	0,88	7	7	1,298	23	1	*
11.09.2018	70,72	48,43	22,29	61,76	60,38	59,84	59,16	13,47	1,22	7	7	1,343	24	0	
12.09.2018	71,19	48,11	23,08	58,3	56,98	56,3	55,67	12,74	1,31	7	7	1,315	24	0	
13.09.2018	71,57	47,41	24,16	59,14	57,79	57,1	56,49	15,13	1,3	7	7	1,395	24	0	
14.09.2018	71,34	49,33	22,01	61,22	59,85	59,11	58,44	12,15	1,41	7	7	1,315	24	0	
15.09.2018	71,52	49,01	22,51	60,22	58,82	58,07	57,4	12,22	1,42	7	7	1,323	24	0	
16.09.2018	71,17	47,59	23,58	65,89	64,38	63,5	62,83	17,27	1,55	7	7	1,517	24	0	
17.09.2018	71,22	49,52	21,7	65,16	63,68	62,84	62,14	13,7	1,54	7	7	1,382	24	0	
18.09.2018	71,71	49,37	22,34	61,96	60,55	59,7	59	12,83	1,55	7	7	1,351	24	0	
19.09.2018	71,61	47,93	23,68	60,93	59,57	58,68	58,05	14,64	1,52	7	7	1,408	24	0	
20.09.2018	71,53	48,91	22,62	66,46	64,9	64,23	63,5	15,84	1,4	7	7	1,469	24	0	
21.09.2018	71,48	49,9	21,58	67,19	65,64	64,94	64,18	13,9	1,46	7	7	1,416	24	0	
22.09.2018	71,58	48,18	23,4	62,63	61,21	60,33	59,68	14,4	1,53	7	7	1,429	24	0	
23.09.2018	71,6	48,3	23,3	65,95	64,44	63,53	62,82	16,05	1,62	7	7	1,501	24	0	
Итого:				2239,1	2191,58	2179,43	2153,97	443,95	37,61			40,95	743	1	
Средние:	68,72	49,52	19,2							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	31590,04	30633,4	30537,92	30265,45	5293,02	367,95	1225,85	7558	159
23/09/1824:00	33829,2	32824,98	32717,35	32419,42	5736,97	405,56	1266,80	8301	160
Итого:	2239,16	2191,58	2179,43	2153,97	443,95	37,61	40,95	743	1

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

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

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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 расклады:

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

Tкв = 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	
24.08.2018	67,19	47,93	19,26	41,3	40,46	40,5	40,01	0	0,45	7	7	0,776	24	0	
25.08.2018	67,09	47,93	19,16	41,1	40,26	40,2	39,72	0	0,54	7	7	0,772	24	0	
26.08.2018	66,78	47,97	18,81	47,4	46,46	46,3	45,8	0	0,66	7	7	0,871	24	0	
27.08.2018	66,71	47,54	19,17	44,5	43,59	43,5	43,02	0	0,57	7	7	0,834	24	0	
28.08.2018	67,04	47,48	19,56	45,5	44,55	44,5	44,03	0	0,52	7	7	0,869	24	0	
29.08.2018	57,67	47,69	9,98	28,8	28,37	28,4	28,08	0	0,29	7	7	0,294	24	0	
30.08.2018	49,64	42,8	6,84	45,7	45,19	45,2	44,84	0	0,35	7	7	0,319	24	0	
31.08.2018	64,75	48,1	16,65	53	52	52,2	51,63	0	0,37	7	7	0,866	24	0	
01.09.2018	65,98	47,5	18,48	47,5	46,56	46,8	46,29	0	0,27	7	7	0,857	24	0	
02.09.2018	66,63	47,71	18,92	47,7	46,75	46,9	46,37	0	0,38	7	7	0,885	24	0	
03.09.2018	66,46	47,58	18,88	46,7	45,77	45,9	45,38	0	0,39	7	7	0,862	24	0	
04.09.2018	66,88	47,45	19,43	43,2	42,32	42,6	42,12	0	0,2	7	7	0,821	24	0	
05.09.2018	66,85	47,36	19,49	44,1	43,2	43,3	42,83	0	0,37	7	7	0,839	24	0	
06.09.2018	67,58	47,31	20,27	42,2	41,33	41,5	41,02	0	0,31	7	7	0,836	24	0	
07.09.2018	71,12	46,29	24,83	34,7	33,93	34,1	33,78	0	0,15	7	7	0,841	24	0	
08.09.2018	70,68	46,52	24,16	35,4	34,63	34,8	34,48	0	0,15	7	7	0,836	24	0	
09.09.2018	70,88	46,59	24,29	35,7	34,93	35,2	34,86	0	0,07	7	7	0,847	24	0	
10.09.2018	69,91	46,62	23,29	39,1	38,22	38,5	38,12	0	0,1	7	7	0,89	24	0	
11.09.2018	70,06	46,38	23,68	36,6	35,8	36,1	35,77	0	0,03	7	7	0,847	24	0	
12.09.2018	70,46	46,38	24,08	35,6	34,81	35,2	34,88	0	-0,07	7	7	0,837	24	0	
13.09.2018	70,9	46,6	24,3	36,7	35,87	36,1	35,75	0	0,12	7	7	0,871	24	0	
14.09.2018	70,6	46,46	24,14	36,2	35,41	35,8	35,47	0	-0,06	7	7	0,853	24	0	
15.09.2018	70,8	46,46	24,34	36,1	35,29	35,7	35,38	0	-0,09	7	7	0,859	24	0	
16.09.2018	70,45	46,6	23,85	36,9	36,08	36,4	36,03	0	0,05	7	7	0,861	24	0	
17.09.2018	70,52	46,75	23,77	36,7	35,88	36,3	35,96	0	-0,08	7	7	0,85	24	0	
18.09.2018	70,89	46,57	24,32	34,3	33,55	33,9	33,57	0	-0,02	7	7	0,816	24	0	
19.09.2018	70,91	46,59	24,32	36,7	35,89	36,4	36,06	0	-0,17	7	7	0,872	24	0	
20.09.2018	70,67	46,46	24,21	35,5	34,74	35,1	34,76	0	-0,02	7	7	0,843	24	0	
21.09.2018	70,63	46,45	24,18	36,7	35,89	36,4	36,05	0	-0,16	7	7	0,867	24	0	
22.09.2018	70,8	46,14	24,66	37,3	36,48	36,9	36,53	0	-0,05	7	7	0,9	24	0	
23.09.2018	70,94	46,68	24,26	38,5	37,61	38,2	37,81	0	-0,2	7	7	0,91	24	0	
Итого:				1237,4	1211,82	1218,9	1206,4	0	5,42			25,30	744	0	
Средние:	68,01	46,86	21,14							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6253,4	6103,95	6076	6029,86	0,4	74,09	196,76	3752	121
23/09/1824:00	7490,8	7315,77	7294,9	7236,26	0,4	79,51	222,06	4496	121
Итого:	1237,4	1211,82	1218,9	1206,4	0	5,42	25,30	744	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ / А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

/ / О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-2)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237479

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0хВС25

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,24	51,9	16,34	44,4	43,45	44,5	43,97	0	-0,52	7	7	0,71	24	0	
25.08.2018	68,11	51,81	16,3	47,2	46,21	47,2	46,6	0	-0,39	7	7	0,754	24	0	
26.08.2018	67,7	51,57	16,13	50,5	49,45	50,6	49,98	0	-0,53	7	7	0,796	24	0	
27.08.2018	67,71	52,18	15,53	49,9	48,88	49,9	49,25	0	-0,37	7	7	0,756	24	0	
28.08.2018	68,05	51,85	16,2	48,1	47,09	48	47,4	0	-0,31	7	7	0,762	24	0	
29.08.2018	59,43	51,74	7,69	29,9	29,4	30	29,61	0	-0,21	7	7	0,236	24	0	
30.08.2018	50,76	46,51	4,25	50	49,41	50,2	49,75	0	-0,34	7	7	0,221	24	0	
31.08.2018	65,44	52,58	12,86	59,3	58,13	59,6	58,85	0	-0,72	7	7	0,746	24	0	
01.09.2018	66,91	52,23	14,68	54,5	53,4	54,7	54,01	0	-0,61	7	7	0,781	24	0	
02.09.2018	67,54	52,33	15,21	53,7	52,6	53,9	53,23	0	-0,63	7	7	0,797	24	0	
03.09.2018	67,46	52,08	15,38	53	51,93	53,3	52,61	0	-0,68	7	7	0,798	24	0	
04.09.2018	67,96	51,91	16,05	50,8	49,75	51	50,33	0	-0,58	7	7	0,798	24	0	
05.09.2018	67,9	51,4	16,5	49,5	48,48	49,5	48,9	0	-0,42	7	7	0,801	24	0	
06.09.2018	68,75	51,21	17,54	45,5	44,53	45,5	44,97	0	-0,44	7	7	0,779	24	0	
07.09.2018	72,54	50,26	22,28	36,1	35,24	36	35,53	0	-0,29	7	7	0,784	24	0	
08.09.2018	72	50,97	21,03	36,1	35,28	36	35,52	0	-0,24	7	7	0,742	24	0	
09.09.2018	72,2	50,34	21,86	39,1	38,21	39,1	38,6	0	-0,39	7	7	0,835	24	0	
10.09.2018	71,15	50,92	20,23	39,8	38,91	39,9	39,41	0	-0,5	7	7	0,786	24	0	
11.09.2018	71,41	50,88	20,53	39,4	38,51	39,4	38,9	0	-0,39	7	7	0,789	24	0	
12.09.2018	71,92	50,04	21,88	38,9	37,98	38,8	38,33	0	-0,35	7	7	0,829	24	0	
13.09.2018	72,25	49,87	22,38	35,4	34,59	35,3	34,87	0	-0,28	7	7	0,775	24	0	
14.09.2018	71,94	50,27	21,67	37,7	36,81	37,7	37,21	0	-0,4	7	7	0,799	24	0	
15.09.2018	72,13	50,38	21,75	36,4	35,53	36,4	35,93	0	-0,4	7	7	0,772	24	0	
16.09.2018	71,71	50,47	21,24	38,3	37,41	38,3	37,79	0	-0,38	7	7	0,792	24	0	
17.09.2018	71,86	50,8	21,06	38,7	37,8	38,8	38,32	0	-0,52	7	7	0,796	24	0	
18.09.2018	72,3	50,12	22,18	36,1	35,22	36,2	35,79	0	-0,57	7	7	0,778	24	0	
19.09.2018	72,25	50,58	21,67	37,2	36,34	37,3	36,81	0	-0,47	7	7	0,788	24	0	
20.09.2018	72,04	50,84	21,2	37,1	36,23	37,1	36,61	0	-0,38	7	7	0,767	24	0	
21.09.2018	72	50,8	21,2	37,9	37,05	38	37,51	0	-0,46	7	7	0,782	24	0	
22.09.2018	72,12	50,1	22,02	39,3	38,38	39,5	39,01	0	-0,63	7	7	0,843	24	0	
23.09.2018	72,2	50,66	21,54	38,6	37,7	38,7	38,21	0	-0,51	7	7	0,812	24	0	
Итого:				1328,4	1299,9	1330,4	1313,81	0	-13,91			23,21	744	0	
Средние:	69,22	50,95	18,27							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6396,3	6240,41	6301	6243,84	0	-3,43	187,68	3755	118
23/09/1824:00	7724,7	7540,31	7631,4	7557,65	0	-17,34	210,89	4499	118
Итого:	1328,4	1299,9	1330,4	1313,81	0	-13,91	23,21	744	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/ А.Н. Клименко /
Ф.И.О.

/ /
/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-3) Тип расходомера:ПРЭМ
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001 Пределы измерений:
Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
Тхв= 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

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

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67	47,82	19,18	38,6	37,82	38,6	38,14	0	-0,32	7	7	0,723	24	0	
25.08.2018	66,94	47,56	19,38	41,7	40,86	41,6	41,16	0	-0,3	7	7	0,789	24	0	
26.08.2018	66,57	47,34	19,23	41,9	41,05	42	41,53	0	-0,48	7	7	0,789	24	0	
27.08.2018	66,54	47,99	18,55	41,1	40,3	41,3	40,83	0	-0,53	7	7	0,748	24	0	
28.08.2018	66,88	47,59	19,29	40,8	39,98	40,9	40,43	0	-0,45	7	7	0,77	24	0	
29.08.2018	56,15	47,47	8,68	26,1	25,7	26	25,69	0	0,01	7	7	0,232	24	0	
30.08.2018	49,49	44,28	5,21	46,2	45,7	46,4	46,02	0	-0,32	7	7	0,251	24	0	
31.08.2018	64,48	48,73	15,75	52	51,01	52,1	51,51	0	-0,5	7	7	0,802	24	0	
01.09.2018	65,88	48,21	17,67	47,4	46,48	47,5	46,97	0	-0,49	7	7	0,819	24	0	
02.09.2018	66,5	47,91	18,59	47,1	46,18	47,2	46,71	0	-0,53	7	7	0,859	24	0	
03.09.2018	66,34	48,1	18,24	45,5	44,61	45,8	45,31	0	-0,7	7	7	0,812	24	0	
04.09.2018	66,78	48,17	18,61	42,3	41,47	42,6	42,11	0	-0,64	7	7	0,771	24	0	
05.09.2018	66,73	47,93	18,8	41,6	40,76	41,8	41,33	0	-0,57	7	7	0,765	24	0	
06.09.2018	67,48	47,86	19,62	40,6	39,77	41	40,53	0	-0,76	7	7	0,78	24	0	
07.09.2018	71,01	46,95	24,06	33,6	32,86	33,8	33,5	0	-0,64	7	7	0,791	24	0	
08.09.2018	70,57	46,88	23,69	35,2	34,41	35,4	35,07	0	-0,66	7	7	0,815	24	0	
09.09.2018	70,82	46,87	23,95	35,7	34,89	36	35,68	0	-0,79	7	7	0,834	24	0	
10.09.2018	69,77	47,16	22,61	36,1	35,31	36,5	36,12	0	-0,81	7	7	0,797	24	0	
11.09.2018	70	47,21	22,79	37,1	36,27	37,4	37	0	-0,73	7	7	0,826	24	0	
12.09.2018	70,44	47,04	23,4	36	35,19	36,4	36,03	0	-0,84	7	7	0,823	24	0	
13.09.2018	70,75	47,29	23,46	33,5	32,75	33,9	33,56	0	-0,81	7	7	0,766	24	0	
14.09.2018	70,44	47,35	23,09	33,7	32,96	34	33,65	0	-0,69	7	7	0,762	24	0	
15.09.2018	70,65	47,31	23,34	34,6	33,82	35,1	34,75	0	-0,93	7	7	0,79	24	0	
16.09.2018	70,28	47,43	22,85	35,5	34,71	35,9	35,57	0	-0,86	7	7	0,788	24	0	
17.09.2018	70,43	47,31	23,12	35	34,24	35,3	34,94	0	-0,7	7	7	0,792	24	0	
18.09.2018	70,86	47,63	23,23	34,4	33,64	34,8	34,5	0	-0,86	7	7	0,779	24	0	
19.09.2018	70,77	47,52	23,25	33,9	33,14	34,4	34,11	0	-0,97	7	7	0,77	24	0	
20.09.2018	70,6	46,89	23,71	35,5	34,7	36	35,65	0	-0,95	7	7	0,821	24	0	
21.09.2018	70,51	47,25	23,26	33,8	33,07	34,1	33,74	0	-0,67	7	7	0,769	24	0	
22.09.2018	70,72	47,04	23,68	37,3	36,45	37,9	37,5	0	-1,05	7	7	0,864	24	0	
23.09.2018	70,88	47,2	23,68	38,8	37,93	39,2	38,8	0	-0,87	7	7	0,898	24	0	
Итого:				1192,6	1168,03	1200,9	1188,44	0	-20,41			23,60	744	0	
Средние:	67,84	47,39	20,45							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6510,2	6355,35	6369,2	6314,78	0,64	40,57	193,42	3755	118
23/09/1824:00	7702,8	7523,38	7570,1	7503,22	0,64	20,16	217,02	4499	118
Итого:	1192,6	1168,03	1200,9	1188,44	0	-20,41	23,60	744	0

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

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

МП

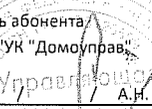
ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: Братьев Кашириных, 131 В (ИТП-4) 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
 Tгвс = 5.00 °C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

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

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	66,9	51,27	15,63	47,9	46,94	46,8	46,23	0	0,71	7	7	0,732	24	0	
25.08.2018	66,82	50,79	16,03	48,6	47,58	47,3	46,76	0	0,82	7	7	0,763	24	0	
26.08.2018	66,54	50,92	15,62	55,7	54,6	54,5	53,84	0	0,76	7	7	0,854	24	0	
27.08.2018	66,49	50,74	15,75	52,8	51,73	51,4	50,81	0	0,92	7	7	0,815	24	0	
28.08.2018	66,82	50,72	16,1	52,7	51,64	51,4	50,8	0	0,84	7	7	0,829	24	0	
29.08.2018	58,66	49	9,66	28,8	28,36	28,5	28,18	0	0,18	7	7	0,281	24	0	
30.08.2018	50,57	44,81	5,76	47	46,45	46,3	45,89	0	0,56	7	7	0,279	24	0	
31.08.2018	64,66	51,06	13,6	65,6	64,35	64,4	63,6	0	0,75	7	7	0,873	24	0	
01.09.2018	65,76	49,97	15,79	52,7	51,69	52,2	51,61	0	0,08	7	7	0,816	24	0	
02.09.2018	66,46	50,4	16,06	56,2	55,1	55,6	54,96	0	0,14	7	7	0,884	24	0	
03.09.2018	66,26	50,4	15,86	52,2	51,13	51,9	51,3	0	-0,17	7	7	0,812	24	0	
04.09.2018	66,74	50,01	16,73	51,8	50,75	51,3	50,71	0	0,04	7	7	0,847	24	0	
05.09.2018	66,66	50,4	16,26	49,5	48,47	49,2	48,65	0	-0,18	7	7	0,787	24	0	
06.09.2018	67,24	49,81	17,43	43,3	42,41	43,1	42,58	0	-0,17	7	7	0,737	24	0	
07.09.2018	70,67	48,89	21,78	36,2	35,41	35,9	35,5	0	-0,09	7	7	0,768	24	0	
08.09.2018	70,27	48,95	21,32	39,4	38,51	39,1	38,65	0	-0,14	7	7	0,822	24	0	
09.09.2018	70,61	48,93	21,68	42,8	41,84	42,5	42,02	0	-0,18	7	7	0,905	24	0	
10.09.2018	69,5	48,96	20,54	40,1	39,21	39,9	39,43	0	-0,22	7	7	0,803	24	0	
11.09.2018	69,73	49,15	20,58	40,9	40,02	40,7	40,21	0	-0,19	7	7	0,821	24	0	
12.09.2018	70,08	48,79	21,29	38,2	37,36	38,1	37,69	0	-0,33	7	7	0,795	24	0	
13.09.2018	70,47	48,76	21,71	38,1	37,24	37,9	37,46	0	-0,22	7	7	0,808	24	0	
14.09.2018	70,16	48,75	21,41	37,9	37,05	37,9	37,48	0	-0,43	7	7	0,794	24	0	
15.09.2018	70,32	49,03	21,29	37,5	36,65	37,4	36,99	0	-0,34	7	7	0,782	24	0	
16.09.2018	70,11	49,37	20,74	41,5	40,57	41,4	40,91	0	-0,34	7	7	0,84	24	0	
17.09.2018	70,17	49,41	20,76	41	40,08	40,9	40,41	0	-0,33	7	7	0,832	24	0	
18.09.2018	70,47	49	21,47	36,9	36,1	36,9	36,51	0	-0,41	7	7	0,774	24	0	
19.09.2018	70,48	49,03	21,45	38,8	37,94	38,7	38,21	0	-0,27	7	7	0,815	24	0	
20.09.2018	70,31	48,94	21,37	38,9	38,02	39	38,57	0	-0,55	7	7	0,809	24	0	
21.09.2018	70,21	49,31	20,9	38,8	37,94	38,8	38,33	0	-0,39	7	7	0,792	24	0	
22.09.2018	70,29	49,1	21,19	37	36,18	37,1	36,66	0	-0,48	7	7	0,77	24	0	
23.09.2018	70,51	49,18	21,33	41	40,09	41,1	40,59	0	-0,5	7	7	0,853	24	0	
Итого:				1369,8	1341,41	1357,2	1341,54	0	-0,13			24,09	744	0	
Средние:	67,77	49,47	18,29							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6997	6832,53	6707	6648,84	0,01	183,69	201,65	3754	119
23/09/1824:00	8366,8	8173,94	8064,2	7990,38	0,01	183,56	225,74	4498	119
Итого:	1369,8	1341,41	1357,2	1341,54	0	-0,13	24,09	744	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



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
06/09/18г.-23/09/18г.

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 расклады:

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

T:в= 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=0x6487

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
06.09.2018	68,16	47,08	21,08	93,5	91,56	91,4	90,47	0	1,09	7	7	1,929	24	0	
07.09.2018	71,98	46,08	25,9	76,1	74,37	74,8	74,04	0	0,33	7	7	1,922	24	0	
08.09.2018	71,55	46,07	25,48	78,5	76,71	77,3	76,58	0	0,13	7	7	1,952	24	0	
09.09.2018	71,76	46,33	25,43	80,3	78,46	79	78,23	0	0,23	7	7	1,994	24	0	
10.09.2018	70,73	46,61	24,12	85,2	83,26	83,9	83,03	0	0,23	7	7	2,004	24	0	
11.09.2018	70,95	46,24	24,71	84,1	82,21	82,9	82,07	0	0,14	7	7	2,031	24	0	
12.09.2018	71,46	46,57	24,89	82,9	81,02	81,7	80,88	0	0,14	7	7	2,012	24	0	
13.09.2018	71,88	46,54	25,34	80	78,15	79	78,22	0	-0,07	7	7	1,981	24	0	
14.09.2018	71,59	46,62	24,97	81,2	79,36	80,2	79,45	0,05	-0,09	7	7	1,982	24	0	
15.09.2018	71,72	46,72	25	82,2	80,29	81,3	80,49	0	-0,2	7	7	2,004	24	0	
16.09.2018	71,4	47,28	24,12	84,9	82,98	84	83,11	0	-0,13	7	7	2	24	0	
17.09.2018	71,42	46,64	24,78	82,7	80,79	81,7	80,88	0,05	-0,09	7	7	2,002	24	0	
18.09.2018	72,01	46,38	25,63	80	78,17	79,1	78,31	0	-0,14	7	7	2,003	24	0	
19.09.2018	71,89	46,4	25,49	82,5	80,61	81,6	80,75	0	-0,14	7	7	2,052	24	0	
20.09.2018	71,68	46,82	24,86	81,7	79,84	80,8	79,96	0,2	-0,12	7	7	1,981	24	0	
21.09.2018	71,54	47	24,54	84,4	82,48	83,4	82,53	0	-0,05	7	7	2,02	24	0	
22.09.2018	71,75	46,34	25,41	83	81,1	82,2	81,38	0	-0,28	7	7	2,057	24	0	
23.09.2018	71,67	45,65	26,02	84,5	82,54	83,6	82,78	0	-0,24	7	7	2,146	24	0	
Итого:				1487,7	1453,9	1467,9	1453,16	0,3	0,74			36,07	432	0	
Средние:	71,39	46,52	24,87							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
05/09/1824:00	35,7	34,97	34,9	34,55	0,01	0,42	0,76	9	50
23/09/1824:00	1523,4	1488,87	1502,8	1487,71	0,31	1,16	36,83	441	50
Итого:	1487,7	1453,9	1467,9	1453,16	0,3	0,74	36,07	432	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.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-26/08/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: ул. Братьев Кашириных, 131В ИТП-5 (1 Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 5.00°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=0x6487 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,94	47,36	20,58	94,2	92,24	104,7	103,62	0	-11,38	7	7	1,893	24	0	
25.08.2018	68,15	47,94	20,21	86,9	85,06	96,4	95,35	0,33	-10,29	7	7	1,717	24	0	
26.08.2018	67,45	48,37	19,08	89,7	87,85	98,5	97,42	0	-9,57	7	7	1,674	24	0	
Итого:				270,8	265,15	299,6	296,39	0,33	-31,24			5,28	72	0	
Средние:										7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	71529,8	35049,92	39135,1	35313,07	1346,52	-263,15	1151,73	5271	27215
26/08/1824:00	71800,6	35315,07	39434,7	35609,46	1346,85	-294,39	1157,01	5343	27215
Итого:	270,8	265,15	299,6	296,39	0,33	-31,24	5,28	72	0

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


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

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (Зстр)

Тип расходомера:_____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218019

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x1CEF

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,26	52,25	16,01	69,75	68,27	69,03	68,16	0	0,11	7	7	1,09	24	0	
25.08.2018	68,21	52,26	15,95	71,37	69,86	70,66	69,79	0	0,07	7	7	1,113	24	0	
26.08.2018	67,75	52,35	15,4	76,69	75,09	75,99	75,05	0	0,04	7	7	1,156	24	0	
27.08.2018	67,72	52,33	15,39	79,49	77,88	78,79	77,79	0	0,09	7	7	1,201	24	0	
28.08.2018	68,13	52,35	15,78	78,19	76,55	77,44	76,45	0	0,1	7	7	1,206	24	0	
29.08.2018	58,93	51,13	7,8	42,86	42,13	42,93	42,42	0	-0,29	7	7	0,335	24	0	
30.08.2018	49,49	44,17	5,32	53,71	53,11	53,93	53,39	0	-0,28	7	7	0,296	24	0	
31.08.2018	65,57	53,09	12,48	105,45	103,38	103,8	102,44	0	0,94	7	7	1,288	24	0	
01.09.2018	67,07	52,68	14,39	86,94	85,18	85,81	84,71	0	0,47	7	7	1,225	24	0	
02.09.2018	67,77	52,58	15,19	88,59	86,75	87,71	86,55	0	0,2	7	7	1,316	24	0	
03.09.2018	67,53	52,39	15,14	82,76	81,05	81,99	80,94	0	0,11	7	7	1,225	24	0	
04.09.2018	67,91	52,37	15,54	76,83	75,22	76,08	75,1	0	0,12	7	7	1,166	24	0	
05.09.2018	67,89	52,23	15,66	80,32	78,64	79,55	78,55	0	0,09	7	7	1,229	24	0	
06.09.2018	68,65	52,32	16,33	73,65	72,09	72,86	71,94	0	0,15	7	7	1,174	24	0	
07.09.2018	72,4	52,17	20,23	59,3	57,91	58,54	57,81	0	0,1	7	7	1,17	24	0	
08.09.2018	71,89	51,92	19,97	61,05	59,66	60,27	59,53	0	0,13	7	7	1,192	24	0	
09.09.2018	72,13	51,84	20,29	63,1	61,63	62,29	61,53	0	0,1	7	7	1,249	24	0	
10.09.2018	71,14	51,68	19,46	56,98	55,67	56,26	55,57	0	0,1	7	7	1,082	22	2	*
11.09.2018	71,34	51,85	19,49	61,9	60,49	61,01	60,24	0	0,25	7	7	1,178	24	0	
12.09.2018	71,87	51,58	20,29	61,38	59,97	60,33	59,58	0	0,39	7	7	1,213	24	0	
13.09.2018	72,27	51,63	20,64	61,16	59,73	60,15	59,4	0	0,33	7	7	1,232	24	0	
14.09.2018	71,93	51,59	20,34	57,99	56,64	56,94	56,22	0	0,42	7	7	1,152	24	0	
15.09.2018	72,07	52,08	19,99	56,63	55,34	55,59	54,88	0	0,46	7	7	1,105	24	0	
16.09.2018	71,76	51,99	19,77	62,63	61,19	61,5	60,73	0	0,46	7	7	1,21	24	0	
17.09.2018	71,88	52,15	19,73	64,98	63,51	63,73	62,9	0	0,61	7	7	1,253	24	0	
18.09.2018	72,29	51,94	20,35	59,18	57,8	58	57,26	0	0,54	7	7	1,174	24	0	
19.09.2018	72,21	52,02	20,19	61,34	59,9	60,27	59,52	0	0,38	7	7	1,208	24	0	
20.09.2018	72,02	51,89	20,13	61,49	60,07	60,58	59,83	0	0,24	7	7	1,208	24	0	
21.09.2018	71,93	52,06	19,87	61,84	60,41	60,94	60,19	0	0,22	7	7	1,201	24	0	
22.09.2018	72,09	51,94	20,15	61,2	59,79	59,98	59,25	0	0,54	7	7	1,205	24	0	
23.09.2018	72,17	51,99	20,18	65,97	64,44	64,6	63,82	0	0,62	7	7	1,3	24	0	
Итого:				2104,7	2059,35	2077,5	2051,54	0	7,81			35,35	742	2	
Средние:	69,17	51,83	17,33							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	28923,98	28032,02	28120,04	27871,73	0,77	160,29	1153,73	7584	133
23/09/1824:00	31028,7	30091,37	30197,59	29923,27	0,77	168,1	1189,08	8326	135
Итого:	2104,72	2059,35	2077,55	2051,54	0	7,81	35,35	742	2

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

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

МП



Представитель теплоснабж.организации

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

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
 Адрес:Ул. Чичерина, 45 (19стр)
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 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	
24.08.2018	66,77	46,79	19,98	51,53	50,52	51,28	50,73	0	-0,21	7	7	1,007	24	0	
25.08.2018	66,7	45,95	20,75	52,79	51,75	52,53	52	0	-0,25	7	7	1,07	24	0	
26.08.2018	66,39	45,44	20,95	59,06	57,89	58,74	58,17	0	-0,28	7	7	1,214	24	0	
27.08.2018	66,29	45,61	20,68	54,15	53,06	53,87	53,37	0	-0,31	7	7	1,1	24	0	
28.08.2018	66,63	46,35	20,28	55,73	54,63	55,47	54,9	0	-0,27	7	7	1,111	24	0	
29.08.2018	57,64	46,93	10,71	32,15	31,67	32,16	31,82	0	-0,15	7	7	0,347	24	0	
30.08.2018	47,75	38,03	9,72	39,7	39,28	39,78	39,55	0	-0,27	7	7	0,397	24	0	
31.08.2018	63,84	46,74	17,1	70,18	68,88	70,08	69,38	0	-0,5	7	7	1,172	24	0	
01.09.2018	65,79	46,09	19,7	59,06	57,9	58,9	58,33	0	-0,43	7	7	1,139	24	0	
02.09.2018	66,22	45,34	20,88	59,54	58,33	59,33	58,76	0	-0,43	7	7	1,215	24	0	
03.09.2018	66,09	46,17	19,92	59,82	58,64	59,67	59,1	0	-0,46	7	7	1,17	24	0	
04.09.2018	66,39	44,6	21,79	54,51	53,42	54,39	53,91	0	-0,49	7	7	1,162	24	0	
05.09.2018	66,42	45,37	21,05	55,71	54,61	55,69	55,14	0	-0,53	7	7	1,149	24	0	
06.09.2018	66,89	44,27	22,62	51,89	50,82	51,86	51,39	0	-0,57	7	7	1,149	24	0	
07.09.2018	70,15	41,23	28,92	39,75	38,86	39,62	39,36	0	-0,5	7	7	1,122	24	0	
08.09.2018	69,78	41,91	27,87	42,12	41,19	41,96	41,64	0	-0,45	7	7	1,148	24	0	
09.09.2018	70,02	41,6	28,42	43,54	42,59	43,37	43,03	0	-0,44	7	7	1,208	24	0	
10.09.2018	69,07	42,89	26,18	44,52	43,52	44,4	44,01	0	-0,49	7	7	1,141	24	0	
11.09.2018	69,25	42,87	26,38	43,17	42,25	43,04	42,68	0	-0,43	7	7	1,111	24	0	
12.09.2018	69,72	42,27	27,45	41,95	41,05	41,74	41,41	0	-0,36	7	7	1,127	24	0	
13.09.2018	70,2	42,1	28,1	41,9	40,99	41,65	41,35	0	-0,36	7	7	1,151	24	0	
14.09.2018	69,91	42,74	27,17	42,08	41,14	41,84	41,49	0	-0,35	7	7	1,116	24	0	
15.09.2018	70,08	42,22	27,86	41,84	40,89	41,62	41,32	0	-0,43	7	7	1,14	24	0	
16.09.2018	69,85	41,99	27,86	43,42	42,44	43,21	42,89	0	-0,45	7	7	1,182	24	0	
17.09.2018	69,68	42,61	27,07	42,23	41,31	42,07	41,74	0	-0,43	7	7	1,119	24	0	
18.09.2018	70,27	41,73	28,54	40,77	39,86	40,58	40,29	0	-0,43	7	7	1,135	24	0	
19.09.2018	70,02	42,08	27,94	41,7	40,81	41,53	41,21	0	-0,4	7	7	1,138	24	0	
20.09.2018	69,97	42,66	27,31	41,71	40,8	41,58	41,23	0,1	-0,43	7	7	1,113	24	0	
21.09.2018	69,79	42,39	27,4	41,37	40,43	41,25	40,95	0	-0,52	7	7	1,108	24	0	
22.09.2018	70,05	42,71	27,34	40,66	39,75	40,52	40,2	0	-0,45	7	7	1,085	24	0	
23.09.2018	69,96	41,32	28,64	42,13	41,22	41,9	41,57	0	-0,35	7	7	1,179	24	0	
Итого:				1470,6	1440,5	1465,6	1452,92	0,1	-12,42			33,72	744	0	
Средние:	67,34	43,58	23,76							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	27742,98	26897,53	27145,11	26903,29	1,32	-5,76	1083,95	7580	137
23/09/1824:00	29213,66	28338,03	28610,74	28356,21	1,42	-18,18	1117,67	8324	137
Итого:	1470,68	1440,5	1465,63	1452,92	0,1	-12,42	33,72	744	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

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-1)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 002
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 7.00°C

Договор N: 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 00250253 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD186 ПО 2.7

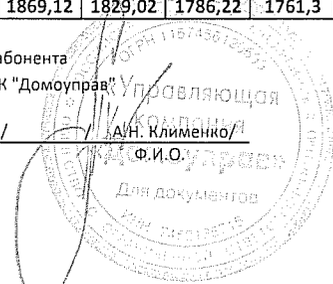
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,39	57,14	11,25	78,87	77,2	75,44	74,29	0	2,91	7	7	0,866	24	0	
25.08.2018	68,29	57,42	10,87	82,07	80,32	78,53	77,33	0	2,99	7	7	0,871	24	0	
26.08.2018	67,94	57,25	10,69	89,41	87,53	85,56	84,27	0	3,26	7	7	0,94	24	0	
27.08.2018	67,94	57,31	10,63	87,06	85,26	83,39	82,14	0	3,12	7	7	0,892	24	0	
28.08.2018	68,22	57,35	10,87	85,37	83,59	81,76	80,52	0	3,07	7	7	0,891	24	0	
29.08.2018	49,94	51,77	-1,83	44,09	43,32	42,33	41,72	0	1,6	7	7	0,3	24	0	*
30.08.2018	37,06	39,78	-2,72	21,23	21,03	20,4	20,3	0,01	0,73	7	7	0,184	24	0	*
31.08.2018	65,26	51,49	13,77	66,15	64,85	63,18	62,37	0	2,48	7	7	0,879	24	0	
01.09.2018	67,28	55,66	11,62	84,83	83,08	81,47	80,3	0	2,78	7	7	0,955	24	0	
02.09.2018	67,72	55,74	11,98	84,01	82,26	80,57	79,4	0	2,86	7	7	0,97	24	0	
03.09.2018	67,59	56,1	11,49	87,26	85,45	83,7	82,49	0	2,96	7	7	0,971	24	0	
04.09.2018	67,84	55,96	11,88	76,68	75,09	73,52	72,47	0	2,62	7	7	0,884	24	0	
05.09.2018	67,76	55,27	12,49	71,73	70,25	68,72	67,71	0	2,54	7	7	0,876	24	0	
06.09.2018	68,31	55,26	13,05	68,51	67,07	65,66	64,72	0	2,35	7	7	0,866	24	0	
07.09.2018	71,56	54,05	17,51	50,84	49,67	48,57	47,89	0	1,78	7	7	0,845	24	0	
08.09.2018	71,24	54,37	16,87	56,93	55,64	54,38	53,62	0	2,02	7	7	0,911	24	0	
09.09.2018	71,37	54,36	17,01	55,59	54,34	53,07	52,32	0	2,02	7	7	0,905	24	0	
10.09.2018	70,38	54,4	15,98	55,75	54,48	53,27	52,5	0	1,98	7	7	0,852	24	0	
11.09.2018	70,68	54,33	16,35	56,51	55,24	53,97	53,21	0	2,03	7	7	0,876	24	0	
12.09.2018	71,33	54,17	17,16	53,47	52,24	50,96	50,28	0	1,96	7	7	0,873	24	0	
13.09.2018	71,77	53,63	18,14	50,19	49,04	47,7	47,07	0	1,97	7	7	0,866	24	0	
14.09.2018	71,5	53,74	17,76	50,73	49,6	48,19	47,53	0	2,07	7	7	0,857	24	0	
15.09.2018	71,68	53,82	17,86	50,23	49,07	47,86	47,21	0	1,86	7	7	0,857	24	0	
16.09.2018	71,45	54,35	17,1	57,08	55,76	54,48	53,73	0	2,03	7	7	0,921	24	0	
17.09.2018	71,3	53,85	17,45	52,11	50,92	49,63	48,95	0	1,97	7	7	0,872	24	0	
18.09.2018	71,81	51,38	20,43	45,61	44,56	43,39	42,84	0	1,72	7	7	0,894	24	0	
19.09.2018	71,36	49,12	22,24	39,99	39,07	37,98	37,55	0	1,52	7	7	0,874	24	0	
20.09.2018	71,32	49,58	21,74	41,39	40,45	39,41	38,9	0	1,55	7	7	0,887	24	0	
21.09.2018	71,12	49,21	21,91	40,3	39,41	38,38	37,92	0	1,49	7	7	0,868	24	0	
22.09.2018	71,45	49,58	21,87	40,92	40,01	38,85	38,36	0	1,65	7	7	0,882	24	0	
23.09.2018	71,34	49,24	22,1	44,21	43,22	41,9	41,39	0	1,83	7	7	0,971	24	0	
Итого:				1869,1	1829,02	1786,2	1761,3	0,01	67,72			26,35	744	0	
Средние:	68,13	53,44	14,69							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	4703,99	4605,78	4481,6	4422,53	0,72	183,25	71,29	2078	192
23/09/1824:00	6573,11	6434,8	6267,82	6183,83	0,73	250,97	97,64	2822	192
Итого:	1869,12	1829,02	1786,22	1761,3	0,01	67,72	26,35	744	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись

МП



Представитель теплоснабж. организации

[Handwritten signature]
Подпись

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-2)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 003

Договор N: 8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 7.00°C

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 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x1282 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,83	57,23	10,6	83,45	81,73	78,18	77,01	0	4,72	7	7	0,866	24	0	
25.08.2018	67,69	57,07	10,62	82,39	80,71	77,14	76	0	4,71	7	7	0,857	24	0	
26.08.2018	67,28	55,63	11,65	80,51	78,87	75,33	74,28	0	4,59	7	7	0,917	24	0	
27.08.2018	67,27	55,45	11,82	76,83	75,27	71,88	70,88	0	4,39	7	7	0,888	24	0	
28.08.2018	67,58	55,47	12,11	76,33	74,76	71,32	70,28	0	4,48	7	7	0,904	24	0	
29.08.2018	60,81	54,39	6,42	43,51	42,76	40,82	40,24	0	2,52	7	7	0,284	24	0	
30.08.2018	47,19	41,64	5,55	37,76	37,38	35,54	35,28	0	2,1	7	7	0,221	24	0	
31.08.2018	65,07	53,28	11,79	75,3	73,84	70,52	69,59	0	4,25	7	7	0,87	24	0	
01.09.2018	66,67	54,88	11,79	77,85	76,27	72,8	71,76	0	4,51	7	7	0,902	24	0	
02.09.2018	67,1	54,97	12,13	78,28	76,68	73,11	72,08	0	4,6	7	7	0,927	24	0	
03.09.2018	66,93	55,11	11,82	78,46	76,86	73,24	72,22	0	4,64	7	7	0,908	24	0	
04.09.2018	67,2	53,61	13,59	60,36	59,14	56,29	55,55	0	3,59	7	7	0,803	24	0	
05.09.2018	67,17	52,44	14,73	57,75	56,57	53,97	53,27	0	3,3	7	7	0,831	24	0	
06.09.2018	67,55	50,52	17,03	44,72	43,8	41,79	41,31	0	2,49	7	7	0,742	24	0	
07.09.2018	71,06	50,49	20,57	37,36	36,52	34,87	34,45	0	2,07	7	7	0,749	24	0	
08.09.2018	70,5	49,95	20,55	35,41	34,63	33,12	32,71	0	1,92	7	7	0,71	24	0	
09.09.2018	70,83	49,34	21,49	37,29	36,44	34,88	34,48	0	1,96	7	7	0,784	24	0	
10.09.2018	69,74	49,23	20,51	38,95	38,1	36,46	36,03	0	2,07	7	7	0,783	24	0	
11.09.2018	70,6	56,89	13,71	64,25	62,8	60,4	59,49	0	3,31	7	7	0,862	24	0	
12.09.2018	71,24	60,25	10,99	85,94	84,04	80,82	79,48	0	4,56	7	7	0,925	24	0	
13.09.2018	71,84	62,13	9,71	104,76	102,34	97,82	96,09	0	6,25	7	7	0,994	24	0	
14.09.2018	71,55	62,56	8,99	113,71	111,13	105,48	103,62	0	7,51	7	7	0,996	24	0	
15.09.2018	71,71	62,68	9,03	112,72	110,14	104,38	102,51	0	7,63	7	7	0,997	24	0	
16.09.2018	71,4	62,39	9,01	110,9	108,36	102,72	100,91	0	7,45	7	7	0,976	24	0	
17.09.2018	71,3	62,17	9,13	110,59	108,09	102,44	100,64	0	7,45	7	7	0,986	24	0	
18.09.2018	71,95	62,54	9,41	105,38	102,94	97,53	95,82	0	7,12	7	7	0,969	24	0	
19.09.2018	71,63	61,93	9,7	99,78	97,5	92,29	90,68	0	6,82	7	7	0,945	24	0	
20.09.2018	71,57	61,45	10,12	99,04	96,78	91,53	89,94	0	6,84	7	7	0,979	24	0	
21.09.2018	71,32	60,99	10,33	95,48	93,29	88,23	86,75	0	6,54	7	7	0,963	24	0	
22.09.2018	71,63	61,15	10,48	93,4	91,26	86,28	84,82	0	6,44	7	7	0,955	24	0	
23.09.2018	71,39	60,18	11,21	90,58	88,51	83,64	82,25	0	6,26	7	7	0,991	24	0	
Итого:				2389	2337,51	2224,8	2190,42	0	147,09			26,48	744	0	
Средние:	68,53	56,38	12,14							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	4885,59	4784,56	4581,58	4518,18	1,13	266,38	66,18	2093	177
23/09/1824:00	7274,63	7122,07	6806,4	6708,6	1,13	413,47	92,66	2837	177
Итого:	2389,04	2337,51	2224,82	2190,42	0	147,09	26,48	744	0

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

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

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
М сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 7.00°C

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч
G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч
G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00231261 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x41EE ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,41	52,92	14,49	50,96	49,92	48,42	47,81	0	2,11	7	7	0,727	24	0	
25.08.2018	67,29	53,04	14,25	51,22	50,21	48,68	48,06	0	2,15	7	7	0,717	24	0	
26.08.2018	66,91	53,24	13,67	55,88	54,8	53,07	52,38	0	2,42	7	7	0,75	24	0	
27.08.2018	66,91	53,05	13,86	53,96	52,86	51,26	50,57	0	2,29	7	7	0,733	24	0	
28.08.2018	67,23	52,5	14,73	55,56	54,43	52,74	52,05	0	2,38	7	7	0,804	24	0	
29.08.2018	49,9	50,5	-0,6	33,32	32,79	31,52	31,11	0	1,68	7	7	0,241	24	0	*
30.08.2018	37,7	44,44	-6,74	42,09	41,65	39,77	39,45	0	2,2	7	7	0,199	24	0	*
31.08.2018	64,88	52,6	12,28	71,77	70,42	68,1	67,23	0	3,19	7	7	0,808	24	0	
01.09.2018	66,32	52,85	13,47	59,51	58,31	56,44	55,7	0	2,61	7	7	0,78	24	0	
02.09.2018	66,79	52,71	14,08	61,52	60,31	58,29	57,56	0	2,75	7	7	0,848	24	0	
03.09.2018	66,59	53,01	13,58	57,51	56,39	54,44	53,7	0	2,69	7	7	0,773	24	0	
04.09.2018	66,93	51,35	15,58	50,84	49,82	48,13	47,53	0	2,29	7	7	0,776	24	0	
05.09.2018	66,85	51,03	15,82	46,83	45,9	44,38	43,85	0	2,05	7	7	0,728	24	0	
06.09.2018	67,51	51,09	16,42	47,34	46,35	44,88	44,34	0	2,01	7	7	0,762	24	0	
07.09.2018	71,03	48,94	22,09	37,38	36,52	35,41	35,03	0	1,49	7	7	0,81	24	0	
08.09.2018	70,56	49,29	21,27	37,14	36,31	35,18	34,77	0	1,54	7	7	0,775	24	0	
09.09.2018	70,72	49	21,72	36,29	35,48	34,35	33,95	0	1,53	7	7	0,775	24	0	
10.09.2018	69,77	49,38	20,39	39,35	38,51	37,27	36,85	0	1,66	7	7	0,785	24	0	
11.09.2018	70	49,12	20,88	37,58	36,75	35,64	35,23	0	1,52	7	7	0,767	24	0	
12.09.2018	70,6	49,13	21,47	37,95	37,11	35,99	35,57	0	1,54	7	7	0,799	24	0	
13.09.2018	71,02	48,61	22,41	34,75	33,95	32,97	32,62	0	1,33	7	7	0,766	24	0	
14.09.2018	70,7	48,34	22,36	34,22	33,42	32,48	32,14	0	1,28	7	7	0,754	24	0	
15.09.2018	70,87	48,45	22,42	33,97	33,19	32,27	31,93	0	1,26	7	7	0,75	24	0	
16.09.2018	70,59	48,76	21,83	36,14	35,33	34,3	33,93	0	1,4	7	7	0,781	24	0	
17.09.2018	70,53	48,75	21,78	36,05	35,26	34,24	33,86	0	1,4	7	7	0,768	24	0	
18.09.2018	71,14	48,33	22,81	34,33	33,53	32,59	32,27	0	1,26	7	7	0,768	24	0	
19.09.2018	70,86	48,13	22,73	32,77	32,04	31,12	30,83	0	1,21	7	7	0,733	24	0	
20.09.2018	70,8	48,72	22,08	33,61	32,84	31,9	31,57	0	1,27	7	7	0,731	24	0	
21.09.2018	70,65	48,61	22,04	35,47	34,68	33,65	33,28	0	1,4	7	7	0,77	24	0	
22.09.2018	70,94	48,6	22,34	36,56	35,72	34,68	34,32	0	1,4	7	7	0,806	24	0	
23.09.2018	70,78	48,74	22,04	37,74	36,91	35,81	35,4	0	1,51	7	7	0,823	24	0	
Итого:				1349,6	1321,71	1279,9	1264,89	0	56,82			22,81	744	0	
Средние:	67,44	50,1	17,34							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	3789,86	3711,57	3587,01	3544,14	0,85	167,43	62,05	2095	171
23/09/1824:00	5139,47	5033,28	4866,98	4809,03	0,85	224,25	84,86	2839	171
Итого:	1349,61	1321,71	1279,97	1264,89	0	56,82	22,81	744	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

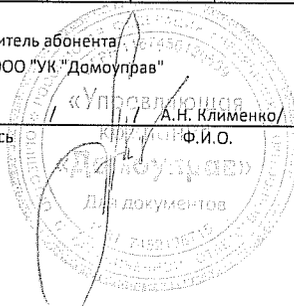
Представитель теплоснабж.организации

Подпись

Подпись

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-4)

Тип расходомера:_____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 004

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 7.00°C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00220191

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xЕ4D1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,35	49,06	18,29	39,35	38,53	39	38,53	0	0	7	7	0,709	24	0	
25.08.2018	67,29	48,97	18,32	42,62	41,75	42,27	41,77	0	-0,02	7	7	0,771	24	0	
26.08.2018	66,95	49,11	17,84	46	45,09	45,66	45,15	0	-0,06	7	7	0,811	24	0	
27.08.2018	66,95	49,04	17,91	45,49	44,57	45,15	44,63	0	-0,06	7	7	0,801	24	0	
28.08.2018	67,21	48,84	18,37	42,99	42,1	42,65	42,17	0	-0,07	7	7	0,774	24	0	
29.08.2018	49,07	48,01	1,06	26,85	26,47	26,81	26,49	0	-0,02	7	7	0,255	24	0	*
30.08.2018	37,34	42,91	-5,57	33,91	33,56	34,09	33,84	0,01	-0,28	7	7	0,222	24	0	*
31.08.2018	64,78	49,15	15,63	51,39	50,41	51,27	50,7	0	-0,29	7	7	0,756	24	0	
01.09.2018	66,31	49,32	16,99	44,49	43,6	44,27	43,74	0	-0,14	7	7	0,738	24	0	
02.09.2018	66,76	49,03	17,73	46	45,08	45,67	45,14	0	-0,06	7	7	0,801	24	0	
03.09.2018	66,62	48,58	18,04	45,97	45,05	45,7	45,21	0	-0,16	7	7	0,817	24	0	
04.09.2018	66,96	48,37	18,59	43,39	42,5	43,09	42,62	0	-0,12	7	7	0,797	24	0	
05.09.2018	66,94	48,26	18,68	43,14	42,26	42,86	42,37	0	-0,11	7	7	0,795	24	0	
06.09.2018	67,56	48,08	19,48	43,5	42,6	43,19	42,67	0	-0,07	7	7	0,837	24	0	
07.09.2018	70,94	46,56	24,38	34,7	33,92	34,27	33,94	0	-0,02	7	7	0,833	24	0	
08.09.2018	70,42	46,89	23,53	31,94	31,23	31,52	31,23	0	0	7	7	0,74	24	0	
09.09.2018	70,69	47,07	23,62	35,4	34,6	34,97	34,64	0	-0,04	7	7	0,824	24	0	
10.09.2018	69,7	47,13	22,57	35,77	35	35,36	35,03	0	-0,03	7	7	0,792	24	0	
11.09.2018	69,96	47	22,96	35,97	35,18	35,57	35,22	0	-0,04	7	7	0,815	24	0	
12.09.2018	70,51	47,05	23,46	34,9	34,11	34,46	34,14	0	-0,03	7	7	0,805	24	0	
13.09.2018	70,83	46,99	23,84	31,42	30,69	31,02	30,73	0	-0,04	7	7	0,737	24	0	
14.09.2018	70,65	46,99	23,66	33,58	32,84	33,15	32,86	0	-0,02	7	7	0,783	24	0	
15.09.2018	70,75	47,13	23,62	31,8	31,1	31,38	31,07	0	0,03	7	7	0,737	24	0	
16.09.2018	70,64	47,09	23,55	38	37,14	37,54	37,17	0	-0,03	7	7	0,875	24	0	
17.09.2018	70,49	47,39	23,1	35,7	34,91	35,27	34,91	0	0	7	7	0,812	24	0	
18.09.2018	71,11	46,71	24,4	35,17	34,35	34,74	34,41	0	-0,06	7	7	0,84	24	0	
19.09.2018	70,8	47,37	23,43	33,85	33,08	33,43	33,11	0	-0,03	7	7	0,778	24	0	
20.09.2018	70,75	47,5	23,25	34,86	34,09	34,42	34,1	0	-0,01	7	7	0,796	24	0	
21.09.2018	70,57	47,3	23,27	34,67	33,87	34,24	33,94	0	-0,07	7	7	0,792	24	0	
22.09.2018	70,91	47,12	23,79	36,12	35,32	35,65	35,29	0	0,03	7	7	0,847	24	0	
23.09.2018	70,76	47,24	23,52	36,94	36,09	36,47	36,11	0	-0,02	7	7	0,859	24	0	
Итого:				1185,8	1161,09	1175,1	1162,93	0,01	-1,84			23,55	744	0	
Средние:	67,37	47,65	19,71							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	2875,48	2816,03	2848,03	2819,53	0,94	-3,5	60,25	2094	177
23/09/1824:00	4061,36	3977,12	4023,17	3982,46	0,95	-5,34	83,80	2838	177
Итого:	1185,88	1161,09	1175,14	1162,93	0,01	-1,84	23,55	744	0

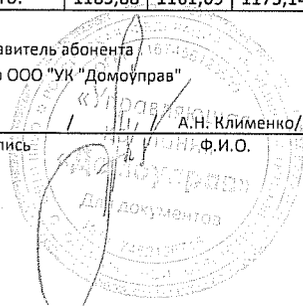
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись: А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Подпись: /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Университетская Набережная, 64 (ИТП-1 Тип расходомера: _____)

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tвв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248274

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xВ6ВЕ

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,57	54,82	12,75	179,59	175,91	177,58	175,12	0	0,79	7	7	2,243	24	0	
25.08.2018	67,47	54,94	12,53	185,28	181,47	183,24	180,69	0	0,78	7	7	2,273	24	0	
26.08.2018	67,12	54,94	12,18	203,9	199,75	201,71	198,9	0	0,85	7	7	2,43	24	0	
27.08.2018	67,14	54,88	12,26	199,37	195,31	197,17	194,42	0	0,89	7	7	2,392	24	0	
28.08.2018	67,47	54,78	12,69	189,7	185,82	187,55	184,97	0	0,85	7	7	2,354	24	0	
29.08.2018	60,02	53,38	6,64	111,57	109,66	111,09	109,61	0	0,05	7	7	0,73	24	0	
30.08.2018	48,92	44,37	4,55	125,63	124,18	124,99	123,81	0	0,37	7	7	0,575	24	0	
31.08.2018	65,07	54,3	10,77	232,5	228,03	230,38	227,24	0	0,79	7	7	2,454	24	0	
01.09.2018	66,72	55,02	11,7	212,54	208,27	210,33	207,37	0	0,9	7	7	2,435	24	0	
02.09.2018	67,26	55,15	12,11	217,52	213,08	215,11	212,08	0	1	7	7	2,575	24	0	
03.09.2018	67,15	55,05	12,1	212,6	208,28	210,28	207,35	0	0,93	7	7	2,521	24	0	
04.09.2018	67,6	54,36	13,24	188,48	184,63	186,34	183,8	0	0,83	7	7	2,442	24	0	
05.09.2018	67,57	53,94	13,63	187,86	183,99	185,63	183,11	0	0,88	7	7	2,503	24	0	
06.09.2018	68,29	54,13	14,16	179,8	176,03	177,61	175,2	0	0,83	7	7	2,492	24	0	
07.09.2018	71,89	51,33	20,56	121,3	118,52	119,34	117,87	0	0,65	7	7	2,437	24	0	
08.09.2018	71,37	51,43	19,94	124,2	121,37	122,2	120,7	0	0,67	7	7	2,421	24	0	
09.09.2018	71,6	51,13	20,47	130,81	127,83	128,67	127,11	0	0,72	7	7	2,616	24	0	
10.09.2018	70,61	51,78	18,83	135,63	132,63	133,54	131,88	0	0,75	7	7	2,493	24	0	
11.09.2018	70,8	52,17	18,63	134,44	131,41	132,54	130,87	0	0,54	7	7	2,448	24	0	
12.09.2018	71,19	51,53	19,66	127,19	124,33	125,36	123,8	0	0,53	7	7	2,442	24	0	
13.09.2018	71,59	51,2	20,39	125,69	122,83	123,87	122,35	0	0,48	7	7	2,501	24	0	
14.09.2018	71,26	51,21	20,05	121,92	119,15	120,19	118,71	0	0,44	7	7	2,387	24	0	
15.09.2018	71,41	51,04	20,37	119,11	116,4	117,44	116,02	0	0,38	7	7	2,369	24	0	
16.09.2018	71,1	50,69	20,41	128,68	125,77	126,83	125,31	0	0,46	7	7	2,566	24	0	
17.09.2018	71,05	51,5	19,55	126,86	123,99	125,16	123,62	0	0,37	7	7	2,425	24	0	
18.09.2018	71,67	50,98	20,69	119,48	116,73	117,73	116,28	0	0,45	7	7	2,414	24	0	
19.09.2018	71,51	51,35	20,16	122,48	119,71	120,7	119,2	0	0,51	7	7	2,414	24	0	
20.09.2018	71,4	51,28	20,12	123,09	120,26	121,28	119,81	0	0,45	7	7	2,418	24	0	
21.09.2018	71,28	51,08	20,2	124,45	121,64	122,63	121,15	0	0,49	7	7	2,454	24	0	
22.09.2018	71,53	50,26	21,27	122,77	120,01	120,77	119,33	0	0,68	7	7	2,553	24	0	
23.09.2018	71,46	50,24	21,22	128,3	125,37	125,99	124,5	0	0,87	7	7	2,659	24	0	
Итого:				4762,7	4662,36	4703,2	4642,18	0	20,18			72,43	744	0	
Средние:	68,64	52,39	16,25							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	7776,9	7618,68	7686,17	7582,57	0	36,11	100,97	1211	147
23/09/1824:00	12539,64	12281,04	12389,42	12224,75	0	56,29	173,40	1955	147
Итого:	4762,74	4662,36	4703,25	4642,18	0	20,18	72,43	744	0

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

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

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

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

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сег.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

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

Tжв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246650

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8712

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	67,13	51,19	15,94	132,1	129,43	130	128,43	0,01	1	7	7	2,062	24	0	
25.08.2018	67,06	50,91	16,15	135,5	132,76	133,4	131,81	0	0,95	7	7	2,142	24	0	
26.08.2018	66,73	50,55	16,18	141,1	138,24	139	137,35	0	0,89	7	7	2,236	24	0	
27.08.2018	66,78	50,43	16,35	135,7	132,97	133,6	132,01	0	0,96	7	7	2,169	24	0	
28.08.2018	67,12	51,01	16,11	137,8	135	135,7	134,05	0	0,95	7	7	2,173	24	0	
29.08.2018	60,15	50,22	9,93	77,1	75,77	76,2	75,29	0,01	0,48	7	7	0,758	24	0	
30.08.2018	49,11	42,5	6,61	99,6	98,47	98,3	97,45	0	1,02	7	7	0,656	24	0	
31.08.2018	64,48	51,15	13,33	173,4	170,13	169	166,96	0	3,17	7	7	2,266	24	0	
01.09.2018	66,43	51,16	15,27	151,1	148,08	146,9	145,11	0,02	2,97	7	7	2,26	24	0	
02.09.2018	66,91	50,87	16,04	152,2	149,14	148,1	146,3	0,01	2,84	7	7	2,389	24	0	
03.09.2018	66,82	51,07	15,75	148,6	145,61	144,6	142,86	0	2,75	7	7	2,29	24	0	
04.09.2018	67,25	50,9	16,35	141	138,11	137,1	135,44	0	2,67	7	7	2,26	24	0	
05.09.2018	67,24	51,36	15,88	140,8	137,95	137	135,28	0	2,67	7	7	2,19	24	0	
06.09.2018	67,88	50,94	16,94	130,5	127,78	127	125,46	0	2,32	7	7	2,161	24	0	
07.09.2018	71,34	48,8	22,54	97,2	95,01	94,5	93,45	0	1,56	7	7	2,14	24	0	
08.09.2018	70,88	49,41	21,47	102,2	99,94	99,5	98,36	0	1,58	7	7	2,144	24	0	
09.09.2018	71,07	48,2	22,87	105,6	103,2	102,7	101,58	0	1,62	7	7	2,358	24	0	
10.09.2018	70,08	48,88	21,2	107,9	105,53	105,1	103,94	0	1,59	7	7	2,235	24	0	
11.09.2018	70,34	49,52	20,82	112,4	109,91	109,4	108,14	0,01	1,77	7	7	2,286	24	0	
12.09.2018	70,65	48,55	22,1	103,3	100,99	100,6	99,48	0	1,51	7	7	2,232	24	0	
13.09.2018	71,07	48,83	22,24	101,9	99,62	99,3	98,19	0	1,43	7	7	2,211	24	0	
14.09.2018	70,76	48,89	21,87	103,6	101,29	100,9	99,76	0	1,53	7	7	2,212	24	0	
15.09.2018	70,9	49,1	21,8	101	98,73	98,4	97,29	0	1,44	7	7	2,151	24	0	
16.09.2018	70,63	48,44	22,19	106,4	104,03	103,7	102,53	0	1,5	7	7	2,305	24	0	
17.09.2018	70,57	48,62	21,95	106	103,64	103,4	102,27	0	1,37	7	7	2,271	24	0	
18.09.2018	71,17	49,16	22,01	100,1	97,85	97,6	96,49	0	1,36	7	7	2,151	24	0	
19.09.2018	70,99	48,96	22,03	102,3	100,01	99,7	98,61	0	1,4	7	7	2,202	24	0	
20.09.2018	70,94	49,28	21,66	104,5	102,16	101,9	100,72	0	1,44	7	7	2,213	24	0	
21.09.2018	70,83	49,37	21,46	106,7	104,27	104,2	103,01	0	1,26	7	7	2,236	24	0	
22.09.2018	71,11	48,58	22,53	109,3	106,81	106,7	105,53	0	1,28	7	7	2,404	24	0	
23.09.2018	70,98	48,94	22,04	110,6	108,1	107,9	106,67	0	1,43	7	7	2,382	24	0	
Итого:				3677,5	3600,53	3591,4	3549,82	0,06	50,71			66,14	744	0	
Средние:	68,23	49,54	18,69							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	5316,9	5210,26	5255,6	5195,13	0,05	15,13	88,33	1214	144
23/09/1824:00	8994,4	8810,79	8847	8744,95	0,11	65,84	154,47	1958	144
Итого:	3677,5	3600,53	3591,4	3549,82	0,06	50,71	66,14	744	0

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

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

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: Университетская Набережная, 60 (ИТП-1 Тип расходомера: _____)
 Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сеп. воды = _____ т.сут 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 00246565 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x7F0 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,71	52,76	15,95	148	144,88	148	146,09	0,06	-1,21	7	7	2,309	24	0	
25.08.2018	68,57	52,63	15,94	153,6	150,38	153,7	151,75	0	-1,37	7	7	2,396	24	0	
26.08.2018	68,16	52,38	15,78	159	155,66	159,2	157,15	0	-1,49	7	7	2,455	24	0	
27.08.2018	68,2	52,16	16,04	153,4	150,19	153,4	151,43	0	-1,24	7	7	2,411	24	0	
28.08.2018	68,54	52,44	16,1	148,6	145,44	148,7	146,81	0	-1,37	7	7	2,342	24	0	
29.08.2018	64,05	51,51	12,54	72,3	70,95	73,2	72,28	0,02	-1,33	7	7	0,89	24	0	
30.08.2018	50,79	37,35	13,44	49	48,4	49,7	49,41	0	-1,01	7	7	0,663	24	0	
31.08.2018	66,47	49,27	17,2	140,3	137,5	140,4	138,8	0	-1,3	7	7	2,362	24	0	
01.09.2018	67,43	51,57	15,86	152,5	149,36	152,7	150,82	0	-1,46	7	7	2,369	24	0	
02.09.2018	67,95	51,26	16,69	150,5	147,38	150,7	148,82	0	-1,44	7	7	2,463	24	0	
03.09.2018	67,84	51,68	16,16	153,2	150,04	153,4	151,49	0	-1,45	7	7	2,421	24	0	
04.09.2018	68,37	52,28	16,09	152,7	149,49	152,9	150,96	0	-1,47	7	7	2,404	24	0	
05.09.2018	68,34	51,85	16,49	154,2	150,98	154,4	152,47	0	-1,49	7	7	2,487	24	0	
06.09.2018	69,22	51,92	17,3	146,6	143,43	146,7	144,87	0	-1,44	7	7	2,48	24	0	
07.09.2018	73,07	49,21	23,86	104,6	102,12	104,3	103,1	0	-0,98	7	7	2,434	24	0	
08.09.2018	72,49	49,33	23,16	107,3	104,81	107,2	105,97	0	-1,16	7	7	2,423	24	0	
09.09.2018	72,68	48,5	24,18	111,9	109,26	111,8	110,57	0	-1,31	7	7	2,639	24	0	
10.09.2018	71,69	49,94	21,75	117,4	114,69	117,4	116,03	0	-1,34	7	7	2,495	24	0	
11.09.2018	71,9	50,22	21,68	116,5	113,81	116,7	115,3	0	-1,49	7	7	2,469	24	0	
12.09.2018	72,36	49,86	22,5	110,8	108,21	110,9	109,6	0	-1,39	7	7	2,433	24	0	
13.09.2018	72,73	50,08	22,65	108	105,47	108,2	106,92	0	-1,45	7	7	2,384	24	0	
14.09.2018	72,42	49,65	22,77	111,3	108,72	111,5	110,22	0	-1,5	7	7	2,474	24	0	
15.09.2018	72,57	49,59	22,98	107,8	105,26	108	106,73	0	-1,47	7	7	2,416	24	0	
16.09.2018	72,13	49,39	22,74	115,8	113,12	116,3	114,96	0	-1,84	7	7	2,571	24	0	
17.09.2018	72,3	49,99	22,31	115,2	112,51	115,5	114,13	0	-1,62	7	7	2,51	24	0	
18.09.2018	72,76	49,58	23,18	106,6	104,11	107	105,77	0	-1,66	7	7	2,41	24	0	
19.09.2018	72,72	49,64	23,08	108,1	105,53	108,6	107,34	0	-1,81	7	7	2,436	24	0	
20.09.2018	72,52	49,84	22,68	114,2	111,54	114,7	113,39	0	-1,85	7	7	2,528	24	0	
21.09.2018	72,5	50,53	21,97	114,1	111,41	114,7	113,32	0	-1,91	7	7	2,447	24	0	
22.09.2018	72,62	49,92	22,7	114,5	111,8	115,1	113,77	0	-1,97	7	7	2,535	24	0	
23.09.2018	72,61	49,59	23,02	118,7	115,92	119,5	118,15	0	-2,23	7	7	2,668	24	0	
Итого:				3836,7	3752,37	3844,5	3798,42	0,08	-46,05			72,73	744	0	
Средние:	69,82	50,19	19,63							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	19550,1	19066,46	19223,5	19036,32	0,15	30,14	557,87	3730	143
23/09/1824:00	23386,8	22818,83	23068	22834,74	0,23	-15,91	630,60	4474	143
Итого:	3836,7	3752,37	3844,5	3798,42	0,08	-46,05	72,73	744	0

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

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

МП

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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

Tкв= 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

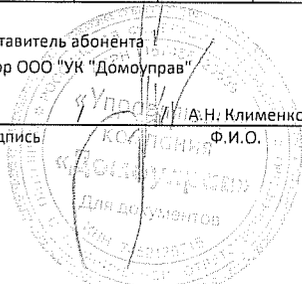
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,38	56,84	11,54	184,8	180,91	186	183,23	0	-2,32	7	7	2,087	24	0	
25.08.2018	68,23	56,98	11,25	190,7	186,72	192,1	189,2	0	-2,48	7	7	2,101	24	0	
26.08.2018	67,83	56,87	10,96	210,1	205,73	211,5	208,37	0	-2,64	7	7	2,254	24	0	
27.08.2018	67,82	56,86	10,96	205,1	200,87	206,5	203,43	0	-2,56	7	7	2,201	24	0	
28.08.2018	68,18	56,64	11,54	191,7	187,71	193,1	190,22	0	-2,51	7	7	2,163	24	0	
29.08.2018	62,46	55,9	6,56	107,2	105,24	107,5	105,95	0	-0,71	7	7	0,701	24	0	
30.08.2018	50,65	44,82	5,83	109,4	108,1	110,8	109,72	0	-1,62	7	7	0,638	24	0	
31.08.2018	65,45	55,25	10,2	222,5	218,19	225,6	222,39	0	-4,2	7	7	2,224	24	0	
01.09.2018	66,97	55,76	11,21	193	189,09	195,5	192,68	0	-3,59	7	7	2,12	24	0	
02.09.2018	67,56	55,49	12,07	190,2	186,27	192,7	189,95	0	-3,68	7	7	2,247	24	0	
03.09.2018	67,47	55,31	12,16	184,7	180,88	187,3	184,66	0	-3,78	7	7	2,199	24	0	
04.09.2018	67,99	54,14	13,85	164,9	161,45	166,9	164,64	0	-3,19	7	7	2,234	24	0	
05.09.2018	67,92	54,15	13,77	163,4	160,03	165,5	163,26	0	-3,23	7	7	2,204	24	0	
06.09.2018	68,74	54,01	14,73	155,8	152,49	157,7	155,54	0	-3,05	7	7	2,244	24	0	
07.09.2018	72,6	50,96	21,64	104,3	101,84	105,2	103,93	0	-2,09	7	7	2,203	24	0	
08.09.2018	72,03	51,03	21	108,4	105,89	109,4	108,07	0	-2,18	7	7	2,22	24	0	
09.09.2018	72,23	50,42	21,81	111,9	109,32	112,8	111,48	0	-2,16	7	7	2,383	24	0	
10.09.2018	71,26	52,59	18,67	124,2	121,39	125,5	123,89	0	-2,5	7	7	2,267	24	0	
11.09.2018	71,46	52,37	19,09	122,3	119,52	123,5	121,93	0	-2,41	7	7	2,281	24	0	
12.09.2018	71,9	52,02	19,88	116	113,33	117,1	115,64	0	-2,31	7	7	2,251	24	0	
13.09.2018	72,27	52,11	20,16	111,1	108,51	112,1	110,68	0	-2,17	7	7	2,185	24	0	
14.09.2018	71,96	52,78	19,18	115,6	112,94	116,8	115,29	0	-2,35	7	7	2,165	24	0	
15.09.2018	72,13	52,02	20,11	115,9	113,2	117	115,52	0	-2,32	7	7	2,273	24	0	
16.09.2018	71,72	52,41	19,31	122,1	119,32	123,1	121,52	0	-2,2	7	7	2,303	24	0	
17.09.2018	71,79	52,88	18,91	120,9	118,11	122,1	120,53	0	-2,42	7	7	2,231	24	0	
18.09.2018	72,34	52,63	19,71	113	110,38	114	112,52	0	-2,14	7	7	2,174	24	0	
19.09.2018	72,27	52,6	19,67	112,7	110,09	113,8	112,35	0	-2,26	7	7	2,161	24	0	
20.09.2018	72,11	53,71	18,4	121,6	118,78	122,9	121,25	0	-2,47	7	7	2,185	24	0	
21.09.2018	72,05	54,11	17,94	125,6	122,7	126,9	125,17	0	-2,47	7	7	2,199	24	0	
22.09.2018	72,19	52,89	19,3	119,1	116,35	120,3	118,74	0	-2,39	7	7	2,243	24	0	
23.09.2018	72,17	53,1	19,07	127,1	124,14	128,5	126,79	0	-2,65	7	7	2,366	24	0	
Итого:				4465,3	4369,49	4509,7	4448,54	0	-79,05			65,71	744	0	
Средние:	69,35	53,53	15,82							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC	DI
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч	м3
23/08/1824:00	10509,8	10286,06	10572,6	10439,61	0	-153,55	174,45	2363	76	0
23/09/1824:00	14975,1	14655,55	15082,3	14888,15	0	-232,6	240,16	3107	76	0
Итого:	4465,3	4369,49	4509,7	4448,54	0	-79,05	65,71	744	0	0

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

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

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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

Договор №:8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
М сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 5.00°C

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

Заводской номер 00244019 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x0C33 ПО 2.7

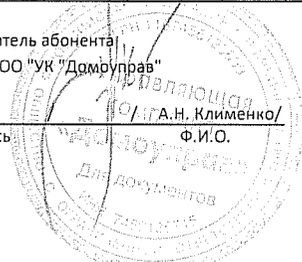
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,59	53,3	15,29	109,4	107,07	110	108,54	0	-1,47	7	7	1,635	24	0	
25.08.2018	68,43	52,47	15,96	110,4	108,08	111	109,59	0	-1,51	7	7	1,723	24	0	
26.08.2018	67,99	51,09	16,9	111,1	108,8	111,5	110,12	0	-1,32	7	7	1,837	24	0	
27.08.2018	68,01	51,45	16,56	107,8	105,58	108,5	107,14	0	-1,56	7	7	1,747	24	0	
28.08.2018	68,37	51,63	16,74	105,2	103,01	105,7	104,37	0	-1,36	7	7	1,725	24	0	
29.08.2018	59,8	51,77	8,03	66,4	65,29	66,5	65,67	0	-0,38	7	7	0,532	24	0	
30.08.2018	51,47	46,21	5,26	96,8	95,6	97,6	96,59	0	-0,99	7	7	0,516	24	0	
31.08.2018	66,41	53,98	12,43	156	152,89	157,2	155,05	0	-2,16	7	7	1,897	24	0	
01.09.2018	67,34	55,75	11,59	155,3	152,11	156,6	154,34	0	-2,23	7	7	1,761	24	0	
02.09.2018	67,99	55,13	12,86	155,3	152,06	156,3	154,09	0	-2,03	7	7	1,956	24	0	
03.09.2018	67,87	55,51	12,36	155,6	152,38	156,8	154,55	0	-2,17	7	7	1,879	24	0	
04.09.2018	68,42	56,17	12,25	160,9	157,51	162	159,64	0	-2,13	7	7	1,928	24	0	
05.09.2018	68,39	56,08	12,31	159	155,69	160	157,67	0,06	-1,98	7	7	1,914	24	0	
06.09.2018	69,51	57,6	11,91	160,1	156,63	161,2	158,75	0	-2,12	7	7	1,865	24	0	
07.09.2018	73,48	61,77	11,71	168,9	164,87	170	167,03	0	-2,16	7	7	1,932	24	0	
08.09.2018	72,87	60,84	12,03	170,2	166,17	171,3	168,4	0	-2,23	7	7	2	24	0	
09.09.2018	73,08	60,78	12,3	166,9	162,94	168	165,13	0	-2,19	7	7	2,007	24	0	
10.09.2018	72,06	60,1	11,96	169,4	165,48	170,5	167,64	0	-2,16	7	7	1,979	24	0	
11.09.2018	72,25	60,07	12,18	169,6	165,65	170,7	167,87	0	-2,22	7	7	2,015	24	0	
12.09.2018	72,73	60,59	12,14	168,6	164,62	169,6	166,73	0	-2,11	7	7	1,997	24	0	
13.09.2018	73,11	61,08	12,03	170,2	166,19	171,3	168,39	0	-2,2	7	7	2,002	24	0	
14.09.2018	72,79	61,06	11,73	170,2	166,23	171,4	168,48	0	-2,25	7	7	1,952	24	0	
15.09.2018	72,92	60,74	12,18	168,3	164,32	169,4	166,53	0	-2,21	7	7	2,002	24	0	
16.09.2018	72,49	61,03	11,46	167,6	163,66	168,8	165,93	0	-2,27	7	7	1,874	24	0	
17.09.2018	72,73	61,42	11,31	165,7	161,81	166,7	163,81	0	-2	7	7	1,831	24	0	
18.09.2018	73,14	61,42	11,72	163,8	159,91	165	162,14	0	-2,23	7	7	1,879	24	0	
19.09.2018	73,13	61,88	11,25	166,8	162,84	168	165,06	0	-2,22	7	7	1,834	24	0	
20.09.2018	72,88	61,26	11,62	166,5	162,59	167,6	164,71	0	-2,12	7	7	1,889	24	0	
21.09.2018	72,82	61,24	11,58	161,5	157,68	162,6	159,8	0	-2,12	7	7	1,83	24	0	
22.09.2018	72,89	60,91	11,98	159,7	155,91	160,7	157,94	0	-2,03	7	7	1,869	24	0	
23.09.2018	72,88	60,24	12,64	156,5	152,8	157,5	154,83	0	-2,03	7	7	1,93	24	0	
Итого:				4639,7	4536,37	4670	4596,53	0,06	-60,16			55,73	744	0	
Средние:	69,89	57,56	12,33							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	6199,4	6067,45	6234	6165,84	0,42	-98,39	128,86	2080	191
23/09/1824:00	10839,1	10603,82	10904	10762,37	0,48	-158,55	184,59	2824	191
Итого:	4639,7	4536,37	4670	4596,53	0,06	-60,16	55,73	744	0

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

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

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: 40-летия Победы, 44 (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 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	
24.08.2018	68,66	45,26	23,4	48,94	47,94	48,38	47,9	0	0,04	7	7	1,119	24	0	
25.08.2018	68,51	45,28	23,23	48,44	47,44	47,91	47,43	0	0,01	7	7	1,1	24	0	
26.08.2018	68,12	44,58	23,54	51,8	50,72	51,25	50,77	0	-0,05	7	7	1,192	24	0	
27.08.2018	68,13	44,63	23,5	52,64	51,57	52,05	51,55	0	0,02	7	7	1,207	24	0	
28.08.2018	68,48	44,86	23,62	50,43	49,38	49,78	49,3	0	0,08	7	7	1,164	24	0	
29.08.2018	55,41	47,62	7,79	37,94	37,37	37,83	37,44	0	-0,07	7	7	0,3	24	0	
30.08.2018	50,08	44,7	5,38	64,6	63,88	64,72	64,08	0	-0,2	7	7	0,352	24	0	
31.08.2018	66,19	45,2	20,99	58,68	57,49	57,88	57,32	0	0,17	7	7	1,207	24	0	
01.09.2018	67,16	44,37	22,79	55,63	54,51	55,16	54,66	0	-0,15	7	7	1,238	24	0	
02.09.2018	67,91	44,18	23,73	52,8	51,71	52,45	51,96	0	-0,25	7	7	1,224	24	0	
03.09.2018	67,85	44,89	22,96	54,19	53,05	53,91	53,37	0	-0,32	7	7	1,218	24	0	
04.09.2018	68,34	43,75	24,59	50,86	49,78	50,55	50,07	0	-0,29	7	7	1,223	24	0	
05.09.2018	68,3	44,1	24,2	50,28	49,23	49,95	49,48	0	-0,25	7	7	1,19	24	0	
06.09.2018	69,31	43,23	26,08	46,9	45,85	46,45	46,04	0	-0,19	7	7	1,193	24	0	
07.09.2018	73,13	41,96	31,17	38,13	37,2	37,64	37,36	0	-0,16	7	7	1,159	24	0	
08.09.2018	72,56	42,12	30,44	39,46	38,51	38,92	38,62	0	-0,11	7	7	1,17	24	0	
09.09.2018	72,74	41,59	31,15	40,81	39,82	40,19	39,88	0	-0,06	7	7	1,242	24	0	
10.09.2018	71,75	41,95	29,8	41,87	40,89	41,21	40,9	0	-0,01	7	7	1,216	24	0	
11.09.2018	71,93	42,86	29,07	39,89	38,99	39,24	38,93	0	0,06	7	7	1,132	24	0	
12.09.2018	72,43	42,61	29,82	39,87	38,94	39,16	38,86	0	0,08	7	7	1,162	24	0	
13.09.2018	72,77	42,79	29,98	39,26	38,3	38,57	38,26	0	0,04	7	7	1,144	24	0	
14.09.2018	72,45	42,87	29,58	38,32	37,4	37,65	37,36	0	0,04	7	7	1,105	24	0	
15.09.2018	72,61	41,36	31,25	38,71	37,81	37,95	37,7	0	0,11	7	7	1,179	24	0	
16.09.2018	72,16	41,73	30,43	41,72	40,73	40,9	40,58	0	0,15	7	7	1,24	24	0	
17.09.2018	72,44	41,92	30,52	40,23	39,29	39,46	39,16	0	0,13	7	7	1,198	24	0	
18.09.2018	72,77	41,63	31,14	38,36	37,45	37,61	37,35	0	0,1	7	7	1,163	24	0	
19.09.2018	72,8	42,44	30,36	38,31	37,39	37,59	37,3	0	0,09	7	7	1,135	24	0	
20.09.2018	72,53	41,89	30,64	40,11	39,17	39,36	39,08	0	0,09	7	7	1,198	24	0	
21.09.2018	72,58	42,76	29,82	39,6	38,68	38,85	38,54	0	0,14	7	7	1,152	24	0	
22.09.2018	72,59	42,7	29,89	40,3	39,34	39,48	39,16	0	0,18	7	7	1,175	24	0	
23.09.2018	72,71	41,54	31,17	41,64	40,64	40,74	40,43	0	0,21	7	7	1,265	24	0	
Итого:				1400,7	1370,47	1382,7	1370,84	0	-0,37			34,96	744	0	
Средние:	69,52	43,33	26,19							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	27880,94	26996,78	27204,82	26940,14	0,51	56,64	1085,14	7589	128
23/09/1824:00	29281,66	28367,25	28587,61	28310,98	0,51	56,27	1120,10	8333	128
Итого:	1400,72	1370,47	1382,79	1370,84	0	-0,37	34,96	744	0

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



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

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: 40-летия Победы, 44 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N: 8848
Тип расходомера: _____
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 00237482 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хСА85 ПО 2.7

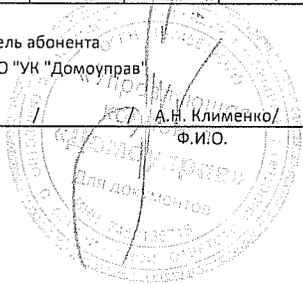
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,96	49,12	19,84	61,94	60,6	61,48	60,8	0	-0,2	7	7	1,199	24	0	
25.08.2018	68,8	49,06	19,74	62,34	60,99	61,84	61,13	0	-0,14	7	7	1,205	24	0	
26.08.2018	68,38	47,88	20,5	63,35	61,99	62,82	62,13	0	-0,14	7	7	1,27	24	0	
27.08.2018	68,39	47,66	20,73	61,64	60,36	61,17	60,53	0	-0,17	7	7	1,248	24	0	
28.08.2018	68,79	47,59	21,2	61	59,74	60,49	59,84	0	-0,1	7	7	1,264	24	0	
29.08.2018	59,84	49,3	10,54	37,29	36,66	37,07	36,65	0	0,01	7	7	0,392	24	0	
30.08.2018	50,22	41,69	8,53	42,14	41,65	41,97	41,63	0	0,02	7	7	0,364	24	0	
31.08.2018	66,57	46,13	20,44	62,35	61,12	61,75	61,12	0	0	7	7	1,246	24	0	
01.09.2018	67,46	46,62	20,84	61,46	60,24	61,29	60,66	0	-0,42	7	7	1,256	24	0	
02.09.2018	68,17	45,64	22,53	60,16	58,96	60,08	59,5	0	-0,54	7	7	1,326	24	0	
03.09.2018	68,05	46,71	21,34	59,68	58,46	59,57	58,96	0	-0,5	7	7	1,247	24	0	
04.09.2018	68,59	47,45	21,14	60,22	58,96	60,1	59,46	0	-0,5	7	7	1,245	24	0	
05.09.2018	68,56	47,25	21,31	59,51	58,31	59,37	58,74	0	-0,43	7	7	1,242	24	0	
06.09.2018	69,72	47,88	21,84	60,33	59,02	60,12	59,46	0	-0,44	7	7	1,289	24	0	
07.09.2018	73,61	51,37	22,24	59,77	58,33	59,3	58,56	0	-0,23	7	7	1,294	24	0	
08.09.2018	72,99	51,07	21,92	59,36	57,92	58,8	58,07	0	-0,15	7	7	1,269	24	0	
09.09.2018	73,2	49,31	23,89	60,02	58,57	59,35	58,68	0	-0,11	7	7	1,399	24	0	
10.09.2018	72,19	49,07	23,12	60,28	58,85	59,71	59,03	0	-0,18	7	7	1,36	24	0	
11.09.2018	72,39	49,46	22,93	60,37	58,92	59,81	59,15	0	-0,23	7	7	1,349	24	0	
12.09.2018	72,87	50,23	22,64	59,57	58,13	59,04	58,34	0	-0,21	7	7	1,316	24	0	
13.09.2018	73,23	50,57	22,66	60,07	58,63	59,53	58,81	0	-0,18	7	7	1,328	24	0	
14.09.2018	72,93	50,47	22,46	59,87	58,43	59,32	58,59	0	-0,16	7	7	1,31	24	0	
15.09.2018	73,04	50,24	22,8	58,52	57,08	57,94	57,28	0	-0,2	7	7	1,301	24	0	
16.09.2018	72,61	50,27	22,34	59,43	57,99	58,81	58,08	0	-0,09	7	7	1,294	24	0	
17.09.2018	72,87	49,47	23,4	58,44	57	57,77	57,1	0	-0,1	7	7	1,333	24	0	
18.09.2018	73,27	49,9	23,37	57,95	56,51	57,34	56,64	0	-0,13	7	7	1,319	24	0	
19.09.2018	73,28	49,82	23,46	59,02	57,59	58,38	57,68	0	-0,09	7	7	1,35	24	0	
20.09.2018	73,01	49,88	23,13	58,9	57,48	58,29	57,59	0	-0,11	7	7	1,328	24	0	
21.09.2018	72,99	49,81	23,18	57,87	56,46	57,26	56,58	0	-0,12	7	7	1,307	24	0	
22.09.2018	73,02	48,63	24,39	57,58	56,19	56,79	56,16	0	0,03	7	7	1,369	24	0	
23.09.2018	73,05	48,43	24,62	57,66	56,25	56,81	56,2	0	0,05	7	7	1,385	24	0	
Итого:				1818	1777,39	1803,3	1783,15	0	-5,76			38,40	744	0	
Средние:	70,03	48,64	21,38							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	30493,2	29546,94	29900,31	29577,42	1,22	-30,48	1090,94	7586	131
23/09/1824:00	32311,29	31324,33	31703,68	31360,57	1,22	-36,24	1129,34	8330	131
Итого:	1818,09	1777,39	1803,37	1783,15	0	-5,76	38,40	744	0

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

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

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-4)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №:8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____т.сут
Тхв= 5.00°C

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

Заводской номер 00237479 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x0E9E ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,75	52,53	16,22	64,19	62,81	62,29	61,49	0	1,32	7	7	1,017	24	0	
25.08.2018	68,58	52,88	15,7	64,93	63,59	63,04	62,21	0	1,38	7	7	0,998	24	0	
26.08.2018	68,2	52,74	15,46	67,59	66,19	65,68	64,83	0	1,36	7	7	1,024	24	0	
27.08.2018	68,22	53,2	15,02	69,88	68,47	67,89	67,01	0	1,46	7	7	1,028	24	0	
28.08.2018	68,57	52,56	16,01	67,33	65,93	65,33	64,49	0	1,44	7	7	1,053	24	0	
29.08.2018	59,04	51,87	7,17	44,47	43,73	44,09	43,53	0	0,2	7	7	0,317	24	0	
30.08.2018	50,47	45,95	4,52	58,19	57,54	57,7	57,1	0	0,44	7	7	0,271	24	0	
31.08.2018	66,14	52,57	13,57	79,24	77,66	76,91	75,91	0	1,75	7	7	1,052	24	0	
01.09.2018	67,3	52,29	15,01	70,73	69,24	68,62	67,77	0	1,47	7	7	1,037	24	0	
02.09.2018	68,02	51,43	16,59	69,55	68,09	67,55	66,72	0	1,37	7	7	1,129	24	0	
03.09.2018	67,92	51,95	15,97	70,92	69,44	69,03	68,18	0	1,26	7	7	1,108	24	0	
04.09.2018	68,42	51,46	16,96	65,57	64,21	63,82	63,03	0	1,18	7	7	1,089	24	0	
05.09.2018	68,4	51,91	16,49	66,82	65,38	64,99	64,17	0	1,21	7	7	1,077	24	0	
06.09.2018	69,33	50,52	18,81	59,35	58,07	57,61	56,92	0	1,15	7	7	1,092	24	0	
07.09.2018	73,22	49,22	24	46,23	45,15	44,64	44,16	0	0,99	7	7	1,082	24	0	
08.09.2018	72,63	49,71	22,92	48,68	47,53	47,01	46,49	0	1,04	7	7	1,09	24	0	
09.09.2018	72,84	49,24	23,6	49,63	48,49	47,89	47,36	0	1,13	7	7	1,144	24	0	
10.09.2018	71,83	50,59	21,24	51,8	50,6	50,12	49,52	0	1,08	7	7	1,071	24	0	
11.09.2018	72,08	50,18	21,9	53,4	52,13	51,61	51,01	0	1,12	7	7	1,141	24	0	
12.09.2018	72,54	49,58	22,96	49,85	48,7	48,14	47,6	0	1,1	7	7	1,116	24	0	
13.09.2018	72,9	50,6	22,3	50	48,79	48,3	47,72	0	1,07	7	7	1,086	24	0	
14.09.2018	72,6	50,25	22,35	49,28	48,12	47,59	47,04	0	1,08	7	7	1,076	24	0	
15.09.2018	72,75	51,12	21,63	50,4	49,2	48,69	48,1	0	1,1	7	7	1,061	24	0	
16.09.2018	72,23	50,62	21,61	51,56	50,34	49,72	49,15	0	1,19	7	7	1,087	24	0	
17.09.2018	72,55	50,55	22	51,47	50,27	49,59	49,03	0	1,24	7	7	1,107	24	0	
18.09.2018	72,89	50,1	22,79	48,64	47,51	46,95	46,42	0	1,09	7	7	1,081	24	0	
19.09.2018	72,95	50,81	22,14	50,39	49,21	48,68	48,1	0	1,11	7	7	1,089	24	0	
20.09.2018	72,66	49,9	22,76	49,75	48,59	48,08	47,56	0	1,03	7	7	1,104	24	0	
21.09.2018	72,67	50,85	21,82	50,27	49,08	48,6	48,03	0	1,05	7	7	1,071	24	0	
22.09.2018	72,72	49,89	22,83	51,45	50,22	49,57	49	0	1,22	7	7	1,147	24	0	
23.09.2018	72,77	50,23	22,54	51,89	50,66	49,93	49,36	0	1,3	7	7	1,14	24	0	
Итого:				1773,4	1734,94	1719,66	1699,01	0	35,93			31,99	744	0	
Средние:	69,74	50,88	18,86							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	24996,54	24227,78	24980,43	24737,48	1,94	-509,7	943,77	7588	129
23/09/1824:00	26769,99	25962,72	26700,09	26436,49	1,94	-473,77	975,76	8332	129
Итого:	1773,45	1734,94	1719,66	1699,01	0	35,93	31,99	744	0

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

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

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
06/09/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-1)
Тепловычислитель ВКТ-7 сгг.N 001

Договор N:8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
М сгг.воды= _____ т.сугт Мгвс= _____ т.сугт
Тхв= 5.00°C

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

Заводской номер 00248275 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x57E0 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
06.09.2018	69,07	54,76	14,31	134,1	131,24	130,7	128,87	0	2,37	7	7	1,88	24	0	
07.09.2018	72,97	49,82	23,15	82,5	80,54	80,6	79,66	0	0,88	7	7	1,865	24	0	
08.09.2018	72,39	49,68	22,71	85,8	83,78	83,8	82,85	0	0,93	7	7	1,901	24	0	
09.09.2018	72,51	48,82	23,69	80,5	78,66	78,5	77,63	0	1,03	7	7	1,864	24	0	
10.09.2018	71,47	51,11	20,36	84,2	82,27	82,3	81,28	0	0,99	7	7	1,673	24	0	
11.09.2018	71,89	51,06	20,83	88,3	86,25	86,4	85,34	0	0,91	7	7	1,798	24	0	
12.09.2018	72,51	50,03	22,48	89,8	87,69	87,8	86,77	0	0,92	7	7	1,972	24	0	
13.09.2018	72,81	50,26	22,55	85,8	83,78	83,9	82,91	0	0,87	7	7	1,89	24	0	
14.09.2018	72,55	50,31	22,24	87,5	85,48	85,6	84,57	0	0,91	7	7	1,902	24	0	
15.09.2018	72,66	50,47	22,19	85,7	83,74	84	83	0	0,74	7	7	1,859	24	0	
16.09.2018	72,21	51,46	20,75	96,3	94,1	94,3	93,12	0	0,98	7	7	1,951	24	0	
17.09.2018	72,47	50,9	21,57	94,9	92,67	93	91,88	0	0,79	7	7	1,997	24	0	
18.09.2018	72,85	49,27	23,58	85,8	83,8	83,9	82,96	0	0,84	7	7	1,975	24	0	
19.09.2018	72,88	49,51	23,37	86,7	84,67	85	84,02	0	0,65	7	7	1,977	24	0	
20.09.2018	72,64	50,22	22,42	89,2	87,15	87,5	86,48	0	0,67	7	7	1,956	24	0	
21.09.2018	72,61	50,47	22,14	86,8	84,75	85,3	84,27	0	0,48	7	7	1,876	24	0	
22.09.2018	72,63	50,01	22,62	87,5	85,45	85,8	84,79	0	0,66	7	7	1,933	24	0	
23.09.2018	72,72	49,62	23,1	92,6	90,44	90,9	89,85	0	0,57	7	7	2,088	24	0	
Итого:				1624	1586,44	1589,3	1570,25	0	16,19			34,35	432	0	
Средние:	72,32	50,43	21,89							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
05/09/1824:00	78,6	66,07	77,5	64,94	0	1,13	1,027	11	24
23/09/1824:00	1702,6	1652,51	1666,8	1635,19	0	17,32	35,38	443	24
Итого:	1624	1586,44	1589,3	1570,25	0	16,19	34,35	432	0

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

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

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-26/08/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-1)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248275

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x57E0

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
24.08.2018	68,4	47,73	20,67	74,5	72,96	75,2	74,4	0	-1,44	7	7	1,507	24	0	
25.08.2018	68,08	55,94	12,14	129,5	126,79	131,8	129,89	0	-3,1	7	7	1,539	24	0	
26.08.2018	68,04	55,44	12,6	121,1	118,58	122,9	121,17	0	-2,59	7	7	1,492	24	0	
Итого:				325,1	318,33	329,9	325,46	0	-7,13			4,54	72	0	
Средние:										7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23/08/1824:00	148037	143523,7	151429,3	149732,5	0	-6208,8	5017,76	31239	3360
26/08/1824:00	148362,1	143842,03	151759,2	150057,96	0	-6215,93	5022,30	31311	3360
Итого:	325,1	318,33	329,9	325,46	0	-7,13	4,54	72	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



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
07/09/18г.-23/09/18г.

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

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

Заводской номер 00239656 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x0D02С ПО 2.7

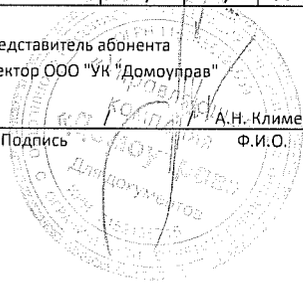
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
07.09.2018	73,41	50,31	23,1	54,2	52,86	55,17	54,48	0	-1,62	7	7	1,22	24	0	
08.09.2018	72,86	49,99	22,87	54,81	53,55	55,75	55,1	0	-1,55	7	7	1,225	24	0	
09.09.2018	73	50,18	22,82	53,99	52,71	54,85	54,18	0	-1,47	7	7	1,202	24	0	
10.09.2018	72	51,28	20,72	58,35	57,02	59,36	58,61	0	-1,59	7	7	1,18	24	0	
11.09.2018	72,2	51,12	21,08	56,93	53,49	55,7	55	0	-1,51	7	7	1,126	23	1	*
12.09.2018	72,7	50,41	22,29	55,53	54,23	56,46	55,78	0	-1,55	7	7	1,208	24	0	
13.09.2018	73,04	50,28	22,76	54,44	53,16	55,37	54,69	0	-1,53	7	7	1,21	24	0	
14.09.2018	72,77	51,28	21,49	55,23	53,92	56,24	55,53	0	-1,61	7	7	1,161	24	0	
15.09.2018	72,91	50,9	22,01	56,88	55,54	57,89	57,18	0	-1,64	7	7	1,222	24	0	
16.09.2018	72,42	50,73	21,69	57,8	56,46	58,9	58,18	0	-1,72	7	7	1,225	24	0	
17.09.2018	72,72	50,93	21,79	55,28	53,99	56,37	55,67	0	-1,68	7	7	1,178	24	0	
18.09.2018	73,1	50,72	22,38	55,14	53,8	56,21	55,52	0	-1,72	7	7	1,205	24	0	
19.09.2018	73,11	50,66	22,45	54,23	52,94	55,31	54,6	0	-1,66	7	7	1,188	24	0	
20.09.2018	72,84	50,71	22,13	55,66	54,35	56,77	56,07	0	-1,72	7	7	1,2	24	0	
21.09.2018	72,89	50,7	22,19	57,35	55,99	58,48	57,76	0	-1,77	7	7	1,242	24	0	
22.09.2018	72,88	50,66	22,22	56,5	55,17	57,62	56,92	0	-1,75	7	7	1,226	24	0	
23.09.2018	72,97	50,57	22,4	57,25	55,88	58,37	57,65	0	-1,77	7	7	1,252	24	0	
Итого:				949,57	925,06	964,82	952,92	0	-27,86			20,46	407	1	
Средние:	72,81	50,67	22,14							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
06/09/1824:00	62,39	60,89	63,35	62,62	0	-1,73	1,179	46	2
23/09/1824:00	1011,96	985,95	1028,17	1015,54	0	-29,59	21,64	453	3
Итого:	949,57	925,06	964,82	952,92	0	-27,86	20,46	407	1

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

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

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 5.00°C

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

Заводской номер 00244020 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хДВ4В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,96	53,85	15,11	81,12	79,42	79,94	78,86	0	0,56	7	7	1,197	24	0	
25.08.2018	68,8	53,57	15,23	80,77	79,09	79,59	78,52	0	0,57	7	7	1,203	24	0	
26.08.2018	68,38	53,11	15,27	80,31	78,63	79,11	78,05	0	0,58	7	7	1,198	24	0	
27.08.2018	68,41	51,9	16,51	78,35	76,66	77,09	76,12	0	0,54	7	7	1,265	24	0	
28.08.2018	68,81	52,26	16,55	77,78	76,11	76,44	75,47	0	0,64	7	7	1,259	24	0	
29.08.2018	58,68	52,24	6,44	49,64	48,81	49,61	48,96	0	-0,15	7	7	0,321	24	0	
30.08.2018	50,73	45,21	5,52	66,74	65,95	66,72	66,03	0	-0,08	7	7	0,375	24	0	
31.08.2018	66,53	51,98	14,55	89,15	87,38	87,18	86,09	0	1,29	7	7	1,269	24	0	
01.09.2018	67,5	50,5	17	78,98	77,38	77,55	76,64	0	0,74	7	7	1,315	24	0	
02.09.2018	68,15	49,82	18,33	71,77	70,28	70,71	69,9	0	0,38	7	7	1,287	24	0	
03.09.2018	68,03	49,94	18,09	71,66	70,19	70,74	69,92	0	0,27	7	7	1,269	24	0	
04.09.2018	68,52	49	19,52	65,71	64,31	64,91	64,17	0	0,14	7	7	1,254	24	0	
05.09.2018	68,41	45,89	22,52	55,54	54,4	54,88	54,33	0	0,07	7	7	1,226	24	0	
06.09.2018	69,43	44,25	25,18	48,13	47,07	47,45	47	0	0,07	7	7	1,186	24	0	
07.09.2018	73,23	43,73	29,5	38,79	37,87	38,04	37,73	0	0,14	7	7	1,116	24	0	
08.09.2018	72,68	42,8	29,88	40,98	40	40,2	39,88	0	0,12	7	7	1,192	24	0	
09.09.2018	72,85	42,24	30,61	42,35	41,32	41,46	41,15	0	0,17	7	7	1,264	24	0	
10.09.2018	71,85	43,41	28,44	42,84	41,84	42	41,66	0	0,18	7	7	1,187	24	0	
11.09.2018	72,07	42,82	29,25	43,92	42,89	43,02	42,66	0	0,23	7	7	1,253	24	0	
12.09.2018	72,56	42,8	29,76	41,95	40,97	41,06	40,74	0	0,23	7	7	1,219	24	0	
13.09.2018	72,88	43,17	29,71	40,94	39,94	40,09	39,75	0	0,19	7	7	1,184	24	0	
14.09.2018	72,6	42,35	30,25	41,87	40,86	40,91	40,6	0	0,26	7	7	1,236	24	0	
15.09.2018	72,74	42,41	30,33	42,56	41,55	41,64	41,32	0	0,23	7	7	1,257	24	0	
16.09.2018	72,28	41,59	30,69	44,06	43,01	43,1	42,77	0	0,24	7	7	1,319	24	0	
17.09.2018	72,55	42,92	29,63	41,31	40,33	40,43	40,12	0	0,21	7	7	1,194	24	0	
18.09.2018	72,9	42,91	29,99	41,01	40,06	40,11	39,82	0	0,24	7	7	1,203	24	0	
19.09.2018	72,91	42,94	29,97	40,04	39,08	39,26	38,97	0	0,11	7	7	1,17	24	0	
20.09.2018	72,67	42,44	30,23	42,12	41,13	41,26	40,96	0	0,17	7	7	1,24	24	0	
21.09.2018	72,69	43,5	29,19	41,71	40,73	40,9	40,57	0	0,16	7	7	1,189	24	0	
22.09.2018	72,7	43,47	29,23	41,83	40,84	40,97	40,62	0	0,22	7	7	1,194	24	0	
23.09.2018	72,82	42	30,82	44,02	42,99	43,07	42,73	0	0,26	7	7	1,325	24	0	
Итого:				1707,9	1671,09	1679,4	1662,11	0	8,98			36,37	744	0	
Средние:	69,81	46,16	23,65							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	35367,53	34285,72	34597	34165,69	0,83	120,03	1109,87	7563	154
23/09/1824:00	37075,48	35956,81	36276,44	35827,8	0,83	129,01	1146,24	8307	154
Итого:	1707,95	1671,09	1679,44	1662,11	0	8,98	36,37	744	0

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

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

МП

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-4)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Договор N:8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут
Тхв= 5.00°C

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

Заводской номер 00244034 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x624 ПО 2.7

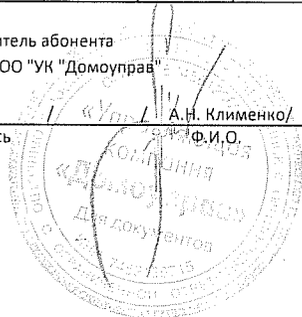
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.08.2018	68,84	56,58	12,26	96,82	94,75	96,03	94,63	0	0,12	7	7	1,163	24	0	
25.08.2018	68,7	56,57	12,13	99,14	97,06	98,37	96,91	0	0,15	7	7	1,178	24	0	
26.08.2018	68,29	56,02	12,27	102,98	100,87	102,19	100,71	0	0,16	7	7	1,236	24	0	
27.08.2018	68,34	57,01	11,33	107,22	104,98	106,43	104,83	0	0,15	7	7	1,188	24	0	
28.08.2018	68,68	56,41	12,27	100,83	98,69	100	98,56	0	0,13	7	7	1,21	24	0	
29.08.2018	60,51	55,05	5,46	61	59,94	60,95	60,11	0	-0,17	7	7	0,331	24	0	
30.08.2018	51,06	46,55	4,51	72,19	71,35	72,57	71,8	0	-0,45	7	7	0,333	24	0	
31.08.2018	66,36	55,8	10,56	124,83	122,37	123,51	121,73	0	0,64	7	7	1,291	24	0	
01.09.2018	67,4	56,27	11,13	113,62	111,28	112,71	111,05	0	0,23	7	7	1,237	24	0	
02.09.2018	68,05	56,82	11,23	114,58	112,17	113,67	112	0	0,17	7	7	1,26	24	0	
03.09.2018	68,03	56,63	11,4	112,1	109,75	111,25	109,61	0	0,14	7	7	1,251	24	0	
04.09.2018	68,53	56,18	12,35	101,11	98,98	100,33	98,89	0	0,09	7	7	1,223	24	0	
05.09.2018	68,53	55,67	12,86	103,01	100,83	102,22	100,75	0	0,08	7	7	1,294	24	0	
06.09.2018	69,49	55,91	13,58	92,93	90,93	92,18	90,85	0	0,08	7	7	1,233	24	0	
07.09.2018	73,35	54,81	18,54	64,51	62,98	63,94	63,05	0	-0,07	7	7	1,166	24	0	
08.09.2018	72,81	54,38	18,43	67,65	66,04	67,23	66,29	0	-0,25	7	7	1,217	24	0	
09.09.2018	72,97	54,64	18,33	70,89	69,22	70,48	69,48	0	-0,26	7	7	1,269	24	0	
10.09.2018	71,98	55,12	16,86	76,21	74,42	75,81	74,73	0	-0,31	7	7	1,254	24	0	
11.09.2018	72,18	54,85	17,33	72,13	70,45	71,56	70,53	0	-0,08	7	7	1,219	24	0	
12.09.2018	72,7	54,49	18,21	71,1	69,42	70,38	69,39	0	0,03	7	7	1,263	24	0	
13.09.2018	73	54,59	18,41	69,33	67,7	68,64	67,68	0	0,02	7	7	1,245	24	0	
14.09.2018	72,7	54,84	17,86	69,45	67,84	68,68	67,71	0	0,13	7	7	1,211	24	0	
15.09.2018	72,84	55,16	17,68	69,29	67,67	68,39	67,41	0	0,26	7	7	1,193	24	0	
16.09.2018	72,35	54,73	17,62	74,1	72,36	72,79	71,8	0	0,56	7	7	1,274	24	0	
17.09.2018	72,67	55,41	17,26	73,97	72,25	72,62	71,59	0	0,66	7	7	1,246	24	0	
18.09.2018	73,01	55,15	17,86	70,79	69,08	69,54	68,57	0	0,51	7	7	1,235	24	0	
19.09.2018	73,02	55,16	17,86	68,03	66,41	66,77	65,83	0	0,58	7	7	1,187	24	0	
20.09.2018	72,78	55,3	17,48	72,22	70,51	71,03	70,04	0	0,47	7	7	1,232	24	0	
21.09.2018	72,83	55	17,83	72,11	70,44	70,89	69,93	0	0,51	7	7	1,253	24	0	
22.09.2018	72,82	55,26	17,56	72,32	70,61	70,96	69,96	0	0,65	7	7	1,242	24	0	
23.09.2018	72,93	54,77	18,16	73,86	72,1	72,4	71,38	0	0,72	7	7	1,307	24	0	
Итого:				2610,3	2553,45	2584,5	2547,8	0	5,65			36,44	744	0	
Средние:	69,92	55,19	14,72							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/08/1824:00	30943,97	30012,16	26126,05	25832,26	0,3	4179,9	1021,91	6623	15
23/09/1824:00	33554,29	32565,61	28710,57	28380,06	0,3	4185,55	1058,35	7367	15
Итого:	2610,32	2553,45	2584,52	2547,8	0	5,65	36,44	744	0

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

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

МП



ОТЧЕТ

о точных параметрах теплообмена

24/08/18г.-23/09/18г.

Адрес: 40-летняя Поеды, 55

Адрес: 40-летняя Поеды, 55

Тепловычислитель БК7-7 с.с. N 001

Пределы измерений:

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

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

Г3 max = 2.00 м3/ч Г3 min = 1.00 м3/ч

t_в = 0,00 °C

Заводской номер 00195993

Ввод 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВЛ 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xвв30 ПО 2.7

Дата	t1	t2	t	М1	М2	М3	М4	М5	М6	М7	М8	М9	М10	М11	М12	М13	М14	М15	М16	М17	М18	М19	М20	М21	М22	М23	М24	М25	М26	М27	М28	М29	М30	М31	М32	М33	М34	М35	М36	М37	М38	М39	М40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
24.08.2018	69,94	54,5	15,44	71,26	69,72	68,67	67,72	0	2	7	7	1,076	24	0	25,08.2018	69,84	54,8	15,26	74,87	73,25	71,27	71,27	0	1,98	7	1,117	24	0	26.08.2018	69,54	54,68	14,86	81,31	79,54	78,49	77,39	0	2,15	7	1,18	24	0	27.08.2018	69,43	54,28	15,15	75,27	73,69	72,62	71,62	0	2,07	7	1,115	24	0	28.08.2018	69,8	54,62	15,18	74,46	72,83	71,82	70,83	0	2	7	1,107	24	0	29.08.2018	61,65	53,12	8,53	45,81	45,02	44,74	44,16	0	0,86	7	0,39	24	0	30.08.2018	56,19	44,66	11,53	48,23	47,55	47,55	47,05	0	0,5	7	0,556	24	0	31.08.2018	86,55	55,1	31,45	97,08	93,96	94,2	92,89	0	1,07	7	2,953	24	0	01.09.2018	94,72	55,21	39,51	86,25	83,02	83,77	82,58	0	0,44	7	3,283	24	0	02.09.2018	96,12	54,85	41,27	84,6	81,32	82,13	80,98	0	0,34	7	3,36	24	0	03.09.2018	96,3	55,28	41,02	82,09	78,91	79,86	78,73	0	0,18	7	3,241	24	0	04.09.2018	96,98	54,74	42,24	76,25	73,25	74,08	73,09	0	0,16	7	3,098	24	0	05.09.2018	97,15	54,81	42,34	77,43	74,41	75,27	74,22	0	0,19	7	3,155	24	0	06.09.2018	97,46	54,02	43,44	69,5	66,77	67,39	66,49	0	0,28	7	2,905	24	0	07.09.2018	92,21	52,25	39,66	48,12	46,4	46,49	45,92	0	0,48	7	1,857	24	0	08.09.2018	92,24	52,8	39,44	51,62	49,78	49,83	49,19	0	0,59	7	1,968	24	0	09.09.2018	92,72	52,86	39,86	56,53	54,46	54,46	53,76	0	0,7	7	2,175	24	0	10.09.2018	91,84	53,2	38,64	58,46	56,38	56,28	55,54	0	0,84	7	2,182	24	0	11.09.2018	92,1	53,23	38,87	56,64	54,58	54,41	53,66	0	0,92	7	2,124	24	0	12.09.2018	92,75	52,89	39,86	55,55	53,53	53,3	52,61	0	0,92	7	2,134	24	0	13.09.2018	93,15	52,65	40,5	53,03	51,09	50,88	50,25	0	0,84	7	2,071	24	0	14.09.2018	92,66	50,99	41,67	46,81	45,12	44,91	44,35	0,01	0,77	7	1,884	24	0	15.09.2018	92,48	47,87	44,61	38,94	37,55	37,3	36,88	0	0,67	7	1,674	24	0	16.09.2018	92,31	47,85	44,46	43,96	42,37	42,06	41,6	0	0,77	7	1,886	24	0	17.09.2018	92,36	48,03	44,33	39,21	37,79	37,53	37,15	0	0,64	7	1,674	24	0	18.09.2018	92,66	44,64	48,02	34,7	33,47	33,12	32,85	0,01	0,62	7	1,608	24	0	19.09.2018	92,62	43,46	49,16	32,84	31,68	31,31	31,07	0	0,61	7	1,559	24	0	20.09.2018	92,45	43,08	49,37	33,76	32,53	32,2	31,96	0	0,57	7	1,609	24	0	21.09.2018	92,32	43,44	48,88	32,42	31,25	30,95	30,71	0,02	0,54	7	1,525	24	0	22.09.2018	92,63	42,24	50,39	34,46	33,22	32,84	32,6	0	0,62	7	1,672	24	0	23.09.2018	92,84	42,11	50,73	35,91	34,59	34,2	33,92	0,04	0,67	7	1,756	24	0	Средние:	87,22	50,9	36,32	1797,3	1739,03	1734,9	1713,04	0,08	25,99	7	59,89	744	0	Итого:	23.09.2018	92,84	42,11	50,73	35,91	34,59	34,2	33,92	0,04	0,67	7	1,756	24	0	23/09/1824:00	36044,73	35030,97	34453,75	34096,64	2,07	934,33	1158,30	12821	8	23/08/1824:00	37842,1	36770	36188,66	35809,68	2,15	960,32	1218,19	13565	8	Итого:	1797,37	1739,03	1734,91	1713,04	0,08	25,99	59,89	744	0

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	T	Кал	ч	8
23/08/1824:00	36044,73	35030,97	34453,75	34096,64	2,07	934,33	1158,30	12821	8	8
23/09/1824:00	37842,1	36770	36188,66	35809,68	2,15	960,32	1218,19	13565	8	8
Итого:	1797,37	1739,03	1734,91	1713,04	0,08	25,99	59,89	744	0	0

Представитель теплообменника

Ф.И.О. / О.А. Бесполова

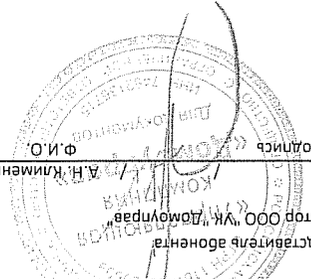
Подпись

Ф.И.О. / А.Н. Клименко

Подпись

Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домовлад"



ММ

о точных параметрах теплообменника
 24/08/18г.-23/09/18г.
 Адрес: 40-летняя Полея, 59
 Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 001
 Тип расходомера: _____
 Пределы измерений: _____
 Договорные расходы: _____
 М сер. воды= _____ т.сут Мтас= _____ т.сут
 G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 Тхв = 0.00°С G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

ОТЧЕТ

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

Дата	t1	t2	t3	V1	V2	V3	M1	M2	M3	M4	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°С	°С	°С	м3	м3	м3	т	т	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	ч
24.08.2018	67,32	51,47	15,92	50,6	49,56	49,94	49,32	50,93	0	0,24	7	7	0,789	24	0	
25.08.2018	67,32	51,75	15,57	52,28	51,58	50,93	50,93	50,93	0	0,3	7	7	0,797	24	0	
26.08.2018	66,95	51,63	15,32	55,04	53,95	54,28	53,95	53,95	0	0,36	7	7	0,824	24	0	
27.08.2018	66,91	51,57	15,34	53,33	52,27	52,62	51,95	51,95	0	0,32	7	7	0,801	24	0	
28.08.2018	67,25	51,28	15,97	52,32	51,23	51,66	51,03	51,03	0	0,2	7	7	0,817	24	0	
29.08.2018	57,32	49,96	7,36	33,02	32,51	32,83	32,43	32,43	0	0,08	7	7	0,249	24	0	
30.08.2018	49,35	43,58	5,77	44,04	43,57	43,42	43,03	43,03	0	0,54	7	7	0,263	24	0	
31.08.2018	65,04	51,56	13,48	67,02	65,75	66,17	65,36	65,36	0	0,39	7	7	0,886	24	0	
01.09.2018	66,24	51,43	14,81	59,28	58,12	58,55	57,81	57,81	0	0,31	7	7	0,861	24	0	
02.09.2018	66,83	51,1	15,73	58,14	56,97	57,41	56,7	56,7	0	0,27	7	7	0,894	24	0	
03.09.2018	66,7	51,28	15,42	55,78	54,67	55,05	54,34	54,34	0	0,33	7	7	0,84	24	0	
04.09.2018	67,15	51	16,15	53,23	52,14	52,54	51,91	51,91	0	0,23	7	7	0,843	24	0	
05.09.2018	67,07	50,94	16,13	52,05	50,99	51,39	50,77	50,77	0	0,22	7	7	0,818	24	0	
06.09.2018	67,9	50,65	17,25	49,15	48,13	48,57	48,02	48,02	0	0,11	7	7	0,828	24	0	
07.09.2018	71,15	49,55	21,6	39,18	38,29	38,74	38,25	38,25	0	0,04	7	7	0,824	24	0	
08.09.2018	70,74	49,59	21,15	40,65	39,75	40,19	39,7	39,7	0	0,05	7	7	0,84	24	0	
09.09.2018	71,01	49,53	21,48	42,92	41,96	42,45	41,94	41,94	0	0,02	7	7	0,9	24	0	
10.09.2018	70	49,49	20,51	42,43	41,5	41,99	41,5	41,5	0	0	7	7	0,85	24	0	
11.09.2018	70,22	49,38	20,84	43,23	42,29	42,83	42,31	42,31	0	-0,02	7	7	0,88	24	0	
12.09.2018	70,58	49,2	21,38	41,14	40,22	40,77	40,3	40,3	0	-0,08	7	7	0,861	24	0	
13.09.2018	70,84	49,34	21,5	39,49	38,62	39,09	38,61	38,61	0	0,01	7	7	0,828	24	0	
14.09.2018	70,58	49,41	21,17	40,06	39,16	39,68	39,19	39,19	0	-0,03	7	7	0,831	24	0	
15.09.2018	70,72	49,48	21,24	39,72	38,83	39,34	38,85	38,85	0	-0,02	7	7	0,826	24	0	
16.09.2018	70,52	49,6	20,92	43,18	42,24	42,78	42,26	42,26	0	-0,02	7	7	0,885	24	0	
17.09.2018	70,59	49,09	21,5	41,09	40,18	40,72	40,24	40,24	0	-0,06	7	7	0,861	24	0	
18.09.2018	70,92	49,02	21,9	40,48	39,57	40,12	39,64	39,64	0	-0,07	7	7	0,867	24	0	
19.09.2018	70,85	49,03	21,82	39,46	38,6	39,09	38,63	38,63	0	-0,03	7	7	0,839	24	0	
20.09.2018	70,67	48,76	21,91	40,12	39,23	39,73	39,27	39,27	0	-0,04	7	7	0,861	24	0	
21.09.2018	70,68	48,74	21,94	40,6	39,69	40,24	39,76	39,76	0	-0,07	7	7	0,871	24	0	
22.09.2018	70,73	48,88	21,85	40,57	39,65	40,2	39,73	39,73	0	-0,08	7	7	0,866	24	0	
23.09.2018	70,82	49,03	21,79	41,4	40,5	41,04	40,55	40,55	0	-0,05	7	7	0,887	24	0	
Итого:				1431	1401,37	1415	1397,92	3,45	0	3,45	7	7	25,08	744	0	
Средние:	68,09	49,88	18,21													
Итого:				1431	1401,37	1415	1397,92	3,45	0	3,45	7	7	25,08	744	0	
23/08/1824:00	39315,92	38211,07	39067,28	38618,02	2,7	-406,95	1164,14	12828	0							
23/09/1824:00	40746,92	39612,44	40482,29	40015,94	2,7	-403,5	1189,22	13572	0							

Представитель теплообменника

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

Подпись
 Ф.И.О.
 /О.А. Безбородова/

МН

о суточных параметрах теплонабжения
ОТЧЕТ

24/08/18г.-23/09/18г.

Адрес: 40-летняя Поляна, 63

Тип расходомера: ПРМ Ду 40

Договор №: 5487

Тепловычислитель БКТ-7 сер. N 001

Пределы измерения:

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

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

Г3 max = 2.00 м³/ч Г3 min = 1.00 м³/ч

Тка = 0,00 °С

Заводской номер 00195985 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x2F43 ПО 2.7

Дата	°С		°С		M3		M3		M3		M3		M3		M3		M3	
	t1	t2	t1	t2	V1	V2	V1	V2	V1	V2	V1	V2	V1	V2	V1	V2	V1	V2
24.08.2018	67,29	51,5	15,79	52,67	51,62	53,54	52,89	0	-1,27	7	7	0,817	24	0				
25.08.2018	67,2	51,64	15,56	53,44	52,35	54,35	53,71	0	-1,36	7	7	0,816	24	0				
26.08.2018	66,81	51,74	15,07	55,14	54,03	56,1	55,4	0	-1,37	7	7	0,811	24	0				
27.08.2018	66,82	50,94	15,88	55,53	54,43	56,44	55,76	0	-1,33	7	7	0,864	24	0				
28.08.2018	67,16	51,41	15,75	55,73	54,62	56,62	55,95	0	-1,33	7	7	0,859	24	0				
29.08.2018	58,11	50,98	7,13	33,96	33,44	34,83	34,37	0,01	-0,93	7	7	0,245	24	0				
30.08.2018	49,34	44,31	5,03	42,12	41,66	43,59	43,19	0,01	-1,53	7	7	0,223	24	0				
31.08.2018	64,81	52,84	12	74,55	72,13	76,02	75,04	0	-1,91	7	7	0,873	24	0				
01.09.2018	66,18	52,4	13,78	63,46	62,19	64,68	63,84	0	-1,65	7	7	0,857	24	0				
02.09.2018	66,72	52,29	14,43	62,32	61,09	63,5	62,68	0	-1,59	7	7	0,881	24	0				
03.09.2018	66,66	52,63	14,03	62,47	61,23	63,71	62,89	0	-1,66	7	7	0,858	24	0				
04.09.2018	67,17	52,27	14,9	62,07	60,81	63,29	62,46	0	-1,65	7	7	0,905	24	0				
05.09.2018	67,13	52,32	14,81	62,13	60,85	63,38	62,56	0	-1,71	7	7	0,901	24	0				
06.09.2018	67,93	51,78	16,15	58,08	56,85	59,14	58,4	0,05	-1,55	7	7	0,921	24	0				
07.09.2018	71,19	49,56	21,63	49,68	39,73	41,3	40,83	0	-1,1	7	7	0,861	24	0				
08.09.2018	70,65	49,32	21,33	41,22	40,3	41,89	41,41	0	-1,11	7	7	0,86	24	0				
09.09.2018	70,9	48,09	22,81	42,14	41,22	42,74	42,26	0	-1,04	7	7	0,94	24	0				
10.09.2018	70,01	49,52	20,49	45,64	44,61	46,31	45,81	0	-1,2	7	7	0,912	24	0				
11.09.2018	70,16	49,62	20,54	44,41	43,45	45,03	44,53	0	-1,08	7	7	0,892	24	0				
12.09.2018	70,54	49,09	21,45	42,02	41,07	42,56	42,07	0	-1	7	7	0,878	24	0				
13.09.2018	70,9	49,29	21,61	42,39	41,43	43,94	42,42	0	-0,99	7	7	0,897	24	0				
14.09.2018	70,66	49,43	21,23	43,41	42,42	43,94	43,45	0	-1,03	7	7	0,902	24	0				
15.09.2018	70,7	49,99	20,71	41,59	40,63	42,11	41,61	0	-0,98	7	7	0,842	24	0				
16.09.2018	70,46	49,84	20,62	45,67	44,65	46,21	45,67	0	-1,02	7	7	0,921	24	0				
17.09.2018	70,5	49,94	20,56	43,88	42,9	44,37	43,84	0	-0,94	7	7	0,881	24	0				
18.09.2018	70,89	49,78	21,11	41,08	40,13	41,53	41,05	0	-0,92	7	7	0,848	24	0				
19.09.2018	70,58	49,6	21,25	40,69	39,75	41,14	40,66	0	-0,91	7	7	0,845	24	0				
20.09.2018	70,7	48,83	21,87	42,38	41,44	42,84	42,36	0	-0,92	7	7	0,905	24	0				
21.09.2018	70,67	49,04	21,63	42,55	41,56	43,04	42,55	0	-0,99	7	7	0,901	24	0				
22.09.2018	70,73	48,41	22,32	42,33	41,38	42,79	42,31	0	-0,93	7	7	0,922	24	0				
23.09.2018	70,81	49,46	21,35	44,12	43,13	44,61	44,09	0	-0,96	7	7	0,921	24	0				
Итого:	68,08	50,25	17,83									25,96	744	0				
Итого:				1519,8	1488,1	1544,5	1526,06	0,07	-37,96	7	7	744	0					

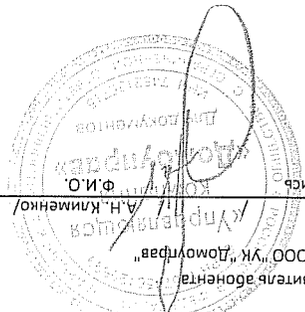
Дата	M3		M3		M3		M3		M3		M3		M3	
	V1	V2	V1	V2	V1	V2	V1	V2	V1	V2	V1	V2	V1	V2
23/08/1824:00	3908,87	3827,88	3973,19	3927,22	1,48	-99,34	68,32	2243	4	0				
23/09/1824:00	5428,74	5315,98	5517,7	5453,28	1,55	-137,3	94,28	2987	4	0				
Итого:	1519,87	1488,1	1544,51	1526,06	0,07	-37,96	25,96	744	4	0				

Представитель теплонабж. организации

Подпись /О.А. Безбородова/ Ф.И.О.

Подпись

Подпись /А.Н. Клименко/ Ф.И.О.



МП

Директор ООО УК "Князьевые люди" /А.Н. Клименко/



МП

Подпись _____
 А.Н. Клименко
 Ф.И.О.
 Директор ООО "УК "Ломоносов"

Представитель теплоснабж. организации

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

Дата	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т
23/08/1824:00	34298,13	33314,33	33914,42	33554,08	2,39	-239,75	1106,81	12770	10	0	0	0
23/09/1824:00	35271,77	34267,44	34887,71	34519,57	2,39	-252,13	1132,01	13514	10	0	0	0
Итого:	973,64	953,11	973,29	965,49	0	-12,38	25,20	744	0	0	0	0

Дата	С	С	С	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т
24.08.2018	67,75	42,98	24,77	32,22	31,54	32,18	31,94	0	-0,4	7	7	0
25.08.2018	67,61	42,6	25,01	32,61	31,92	32,59	32,35	0	-0,43	7	7	0
26.08.2018	67,32	42,55	24,77	35,52	34,79	35,52	35,28	0	-0,49	7	7	0
27.08.2018	67,22	43,08	24,14	33,96	33,25	33,97	33,71	0	-0,46	7	7	0
28.08.2018	67,55	43,19	24,36	32,89	32,16	32,87	32,63	0	-0,47	7	7	0
29.08.2018	54,73	45,23	9,5	25,37	25,01	25,8	25,56	0	-0,55	7	7	0
30.08.2018	49,1	43,13	5,97	39,13	38,72	39,92	39,92	0	-1,2	7	7	0
31.08.2018	65,44	43,27	22,17	40,76	39,99	40,72	40,41	0	-0,42	7	7	0
01.09.2018	66,47	42,7	23,77	37,33	36,56	37,32	37,04	0	-0,48	7	7	0
02.09.2018	67,12	42,35	24,77	35,86	35,1	35,91	35,62	0	-0,52	7	7	0
03.09.2018	67,04	42,48	24,56	35,79	35,03	35,92	35,66	0	-0,63	7	7	0
04.09.2018	67,44	42,64	24,8	33,59	32,92	33,74	33,5	0	-0,58	7	7	0
05.09.2018	67,42	42,5	24,92	33,86	33,13	34,01	33,75	0	-0,62	7	7	0
06.09.2018	68,31	42,03	26,28	32,64	31,96	32,74	32,5	0	-0,54	7	7	0
07.09.2018	71,85	39,88	31,97	27,72	27,09	27,62	27,38	0	-0,29	7	7	0
08.09.2018	71,33	40,04	31,29	27,8	27,18	27,72	27,48	0	-0,3	7	7	0
09.09.2018	71,5	40,23	31,27	28,72	28,08	28,64	28,4	0	-0,32	7	7	0
10.09.2018	70,55	40,26	30,29	29,93	29,28	29,84	29,6	0	-0,32	7	7	0
11.09.2018	70,75	40,88	29,87	29,65	29	29,55	29,31	0	-0,31	7	7	0
12.09.2018	71,21	40,28	30,93	28,48	27,85	28,32	28,08	0	-0,23	7	7	0
13.09.2018	71,48	40,69	30,79	27,86	27,23	27,71	27,47	0	-0,24	7	7	0
14.09.2018	71,2	40,84	30,36	28,2	27,56	28,05	27,81	0	-0,25	7	7	0
15.09.2018	71,32	40,77	30,55	27,99	27,35	27,82	27,58	0	-0,23	7	7	0
16.09.2018	71	40,87	30,13	30,18	29,52	30,03	29,79	0	-0,27	7	7	0
17.09.2018	71,22	41,33	29,89	29,67	29,01	29,51	29,27	0	-0,26	7	7	0
18.09.2018	71,55	40,01	31,54	29,31	28,63	29,12	28,88	0	-0,25	7	7	0
19.09.2018	71,51	40,38	31,13	28,73	28,05	28,55	28,31	0	-0,26	7	7	0
20.09.2018	71,31	40,79	30,52	29,37	28,71	29,2	28,96	0	-0,25	7	7	0
21.09.2018	71,23	41,72	29,51	28,67	28,04	28,53	28,29	0	-0,25	7	7	0
22.09.2018	71,4	40,7	30,7	29,79	29,11	29,62	29,38	0	-0,27	7	7	0
23.09.2018	71,46	40,87	30,59	30,04	29,34	29,87	29,63	0	-0,29	7	7	0
Итого:	68,46	41,65	26,81	973,64	953,11	973,29	965,49	0	-12,38	7	7	0
Средние:	68,46	41,65	26,81	973,64	953,11	973,29	965,49	0	-12,38	7	7	0

Заводской номер 00195989 Ввод 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БЛ 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0*7*11 ПО 2.7

Т=0,00°С
 М сет. воды = _____ т.сут Мтр= _____ т.сут
 Г под max = 2,00 м³/ч Г под min = 1,00 м³/ч
 Г обр max = 2,00 м³/ч Г обр min = 1,00 м³/ч
 Г3 max = 2,00 м³/ч Г3 min = 1,00 м³/ч

Адрес: 40-летняя Победа, 53 (ИП-1)
 Тип расходомера: РСМ Ду 40
 Пределы измерений:
 Дворовые расходометры:
 Дворов №: 8848

24/08/18т.-23/09/18т.
 о точности: парамтра: теплоснабжения

ОТЧЕТ

ОТЧЕТ
о точности параметров теплообменника

24/08/18г.-23/09/18г.

Договор N:8848

Адрес: 40-летняя Победа, 53 (ИТП-2)

Тепловычислитель ВКТ-7 с.г.п. N 001

Пределы измерений:

Дополнительные расходы: Г под max = 2.00 м3/ч Г под min = 1.00 м3/ч

М сет. вода = 1.00 м3/ч Г.с.г.т М.с.с.т = 1.00 м3/ч

Г max = 2.00 м3/ч Г3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00015990

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x8C9 ПО 2.7

Дата	°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		
	t1	t2	t3	t4	t5	t6	t7	t8	t9	t10	t11	t12	t13	t14	t15	t16	t17	t18	t19	t20	t21	t22	
24.08.2018	67,53	50,93	16,6	41,51	40,68	41,09	40,59	0	0,09	7	7	0,676	24	0									
25.08.2018	67,38	50,77	16,61	41,19	40,34	40,81	40,5	0	0,04	7	7	0,669	24	0									
26.08.2018	67,11	50,85	16,26	46,73	45,81	46,36	45,81	0	0	7	7	0,743	24	0									
27.08.2018	66,89	48,86	18,03	40,74	39,9	40,3	39,84	0	0,06	7	7	0,721	24	0									
28.08.2018	67,16	48,39	18,77	36,93	36,14	36,48	36,07	0	0,07	7	7	0,678	24	0									
29.08.2018	55,2	48,7	6,5	27,6	27,6	27,6	27,28	0	-0,11	7	7	0,181	24	0									
30.08.2018	49,35	45,14	4,21	43,62	43,15	44,27	43,8	0	-0,65	7	7	0,192	24	0									
31.08.2018	65,2	49,2	16	46,01	45,12	45,82	45,3	0	-0,18	7	7	0,723	24	0									
01.09.2018	66,09	48,85	17,24	41,45	40,62	41,3	40,79	0	-0,17	7	7	0,698	24	0									
02.09.2018	66,84	48,31	18,53	41,71	40,87	41,6	41,13	0	-0,26	7	7	0,757	24	0									
03.09.2018	66,75	48,94	17,81	42,76	41,91	42,7	42,18	0	-0,27	7	7	0,747	24	0									
04.09.2018	67,12	48,61	18,51	39,58	38,76	39,49	39,02	0	-0,26	7	7	0,719	24	0									
05.09.2018	67,14	48,88	18,26	40,85	40,01	40,75	40,25	0	-0,24	7	7	0,731	24	0									
06.09.2018	67,98	48,38	19,6	38,74	37,92	38,54	38,09	0	-0,17	7	7	0,745	24	0									
07.09.2018	71,37	47,86	23,51	31,4	30,7	31,08	30,79	0	-0,09	7	7	0,721	24	0									
08.09.2018	70,83	47,65	23,18	31,59	30,88	31,28	30,96	0	-0,08	7	7	0,715	24	0									
09.09.2018	71,12	47,76	23,36	34,37	33,58	34	33,67	0	-0,09	7	7	0,783	24	0									
10.09.2018	70,13	48,06	22,07	34,51	33,74	34,09	33,76	0	-0,02	7	7	0,746	24	0									
11.09.2018	70,4	47,96	22,44	35,42	34,63	34,95	34,61	0	0,02	7	7	0,777	24	0									
12.09.2018	70,92	47,72	22,2	35,04	34,27	34,55	34,23	0	0,04	7	7	0,796	24	0									
13.09.2018	71,04	48,11	22,93	33,33	31,63	31,88	31,57	0	0,06	7	7	0,723	24	0									
14.09.2018	70,82	47,89	22,93	33,27	32,53	32,82	32,51	0	0,02	7	7	0,745	24	0									
15.09.2018	70,89	48,2	22,69	32,75	32,03	32,31	31,99	0	0,04	7	7	0,724	24	0									
16.09.2018	70,53	48,09	22,44	34,35	33,57	33,92	33,59	0	-0,02	7	7	0,753	24	0									
17.09.2018	70,84	48,18	22,66	34,83	34,02	34,39	34,03	0	-0,01	7	7	0,768	24	0									
18.09.2018	71,11	48,19	22,92	33,2	32,47	32,78	32,46	0	0,01	7	7	0,743	24	0									
19.09.2018	71,04	48,15	22,89	32,85	32,14	32,43	32,11	0	0,03	7	7	0,735	24	0									
20.09.2018	70,77	48,36	22,41	32,73	31,99	32,35	32,06	0	-0,07	7	7	0,713	24	0									
21.09.2018	70,73	48,33	22,4	31,77	31,1	31,39	31,06	0	0,04	7	7	0,695	24	0									
22.09.2018	70,91	48,19	22,72	33,43	32,69	33,04	32,69	0	0	7	7	0,746	24	0									
23.09.2018	71,1	48,07	23,03	34,59	33,84	34,17	33,84	0	0	7	7	0,776	24	0									
Итого:	68,13	48,43	19,7	1137,8	1114,21	1128,5	1116,38	0	-2,17	7	7	21,64	744	0									

Дата	M3		M3		M3		M3		M3		M3		M3		M3		M3		M3		M3	
	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	V5	M5	V6	M6	V7	M7	V8	M8	V9	M9	V10	M10	V11	M11
23/08/1824:00	3912,36	3829,89	3877	3825,71	0	4,18	61,63	2098	4													
23/09/1824:00	5050,21	4944,1	5005,54	4942,09	0	2,01	83,27	2842	4													
Итого:	1137,85	1114,21	1128,54	1116,38	0	-2,17	21,64	744	0													

Представитель теплообменника

Подпись / О.А. Безбородова / Ф.И.О.

Подпись / К.И.И. Клименко / Ф.И.О.
 Директор ООО "УК "ЛОМОВРАВ"
 Представитель абонента

МП

ОТЧЕТ

о точных параметрах теплонакожника

24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летняя Победа, 61 (ИТП-1)

Тепловычислитель ВКТ-7 с.г.п. N 001

Пределы измерений:

Г под max = 2.00 М3/ч Г под min = 1.00 М3/ч

Г обр max = 2.00 М3/ч Г обр min = 1.00 М3/ч

М сеп.воды= т.султ Мрс= т.султ Мрс=

Г3 max = 2.00 М3/ч Г3 min = 1.00 М3/ч

Заводской номер 00207894 БВОЛ 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БЛ 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x4458 ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

ОЧЕТ
о точных параметрах теплонакопления
24/08/18г.-23/09/18г.
Дорогов N:8848
Тип расходомера: ПРМ ДУ 40
Адрес: 40-летняя Поледа, 61 (ИТП-2)
Тепловычислитель ВКТ-7 сст. N 001
Договорные расходи:
Г под max = 2.00 м3/ч Г под min = 1.00 м3/ч
Г обр max = 2.00 м3/ч Г обр min = 1.00 м3/ч
Т.с.в.д.м.с. = Т.с.в.т.м.с.с. = 0.00°С
Г3 max = 2.00 м3/ч Г3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00193664 БВОЛ 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x70AA ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22	V23	V24	V25	V26	V27	V28	V29	V30	V31	V32	V33	V34	V35	V36	V37	V38	V39	V40	V41	V42	V43	V44	V45	V46	V47	V48	V49	V50	V51	V52	V53	V54	V55	V56	V57	V58	V59	V60	V61	V62	V63	V64	V65	V66	V67	V68	V69	V70	V71	V72	V73	V74	V75	V76	V77	V78	V79	V80	V81	V82	V83	V84	V85	V86	V87	V88	V89	V90	V91	V92	V93	V94	V95	V96	V97	V98	V99	V100	V101	V102	V103	V104	V105	V106	V107	V108	V109	V110	V111	V112	V113	V114	V115	V116	V117	V118	V119	V120	V121	V122	V123	V124	V125	V126	V127	V128	V129	V130	V131	V132	V133	V134	V135	V136	V137	V138	V139	V140	V141	V142	V143	V144	V145	V146	V147	V148	V149	V150	V151	V152	V153	V154	V155	V156	V157	V158	V159	V160	V161	V162	V163	V164	V165	V166	V167	V168	V169	V170	V171	V172	V173	V174	V175	V176	V177	V178	V179	V180	V181	V182	V183	V184	V185	V186	V187	V188	V189	V190	V191	V192	V193	V194	V195	V196	V197	V198	V199	V200	V201	V202	V203	V204	V205	V206	V207	V208	V209	V210	V211	V212	V213	V214	V215	V216	V217	V218	V219	V220	V221	V222	V223	V224	V225	V226	V227	V228	V229	V230	V231	V232	V233	V234	V235	V236	V237	V238	V239	V240	V241	V242	V243	V244	V245	V246	V247	V248	V249	V250	V251	V252	V253	V254	V255	V256	V257	V258	V259	V260	V261	V262	V263	V264	V265	V266	V267	V268	V269	V270	V271	V272	V273	V274	V275	V276	V277	V278	V279	V280	V281	V282	V283	V284	V285	V286	V287	V288	V289	V290	V291	V292	V293	V294	V295	V296	V297	V298	V299	V300	V301	V302	V303	V304	V305	V306	V307	V308	V309	V310	V311	V312	V313	V314	V315	V316	V317	V318	V319	V320	V321	V322	V323	V324	V325	V326	V327	V328	V329	V330	V331	V332	V333	V334	V335	V336	V337	V338	V339	V340	V341	V342	V343	V344	V345	V346	V347	V348	V349	V350	V351	V352	V353	V354	V355	V356	V357	V358	V359	V360	V361	V362	V363	V364	V365	V366	V367	V368	V369	V370	V371	V372	V373	V374	V375	V376	V377	V378	V379	V380	V381	V382	V383	V384	V385	V386	V387	V388	V389	V390	V391	V392	V393	V394	V395	V396	V397	V398	V399	V400	V401	V402	V403	V404	V405	V406	V407	V408	V409	V410	V411	V412	V413	V414	V415	V416	V417	V418	V419	V420	V421	V422	V423	V424	V425	V426	V427	V428	V429	V430	V431	V432	V433	V434	V435	V436	V437	V438	V439	V440	V441	V442	V443	V444	V445	V446	V447	V448	V449	V450	V451	V452	V453	V454	V455	V456	V457	V458	V459	V460	V461	V462	V463	V464	V465	V466	V467	V468	V469	V470	V471	V472	V473	V474	V475	V476	V477	V478	V479	V480	V481	V482	V483	V484	V485	V486	V487	V488	V489	V490	V491	V492	V493	V494	V495	V496	V497	V498	V499	V500	V501	V502	V503	V504	V505	V506	V507	V508	V509	V510	V511	V512	V513	V514	V515	V516	V517	V518	V519	V520	V521	V522	V523	V524	V525	V526	V527	V528	V529	V530	V531	V532	V533	V534	V535	V536	V537	V538	V539	V540	V541	V542	V543	V544	V545	V546	V547	V548	V549	V550	V551	V552	V553	V554	V555	V556	V557	V558	V559	V560	V561	V562	V563	V564	V565	V566	V567	V568	V569	V570	V571	V572	V573	V574	V575	V576	V577	V578	V579	V580	V581	V582	V583	V584	V585	V586	V587	V588	V589	V590	V591	V592	V593	V594	V595	V596	V597	V598	V599	V600	V601	V602	V603	V604	V605	V606	V607	V608	V609	V610	V611	V612	V613	V614	V615	V616	V617	V618	V619	V620	V621	V622	V623	V624	V625	V626	V627	V628	V629	V630	V631	V632	V633	V634	V635	V636	V637	V638	V639	V640	V641	V642	V643	V644	V645	V646	V647	V648	V649	V650	V651	V652	V653	V654	V655	V656	V657	V658	V659	V660	V661	V662	V663	V664	V665	V666	V667	V668	V669	V670	V671	V672	V673	V674	V675	V676	V677	V678	V679	V680	V681	V682	V683	V684	V685	V686	V687	V688	V689	V690	V691	V692	V693	V694	V695	V696	V697	V698	V699	V700	V701	V702	V703	V704	V705	V706	V707	V708	V709	V710	V711	V712	V713	V714	V715	V716	V717	V718	V719	V720	V721	V722	V723	V724	V725	V726	V727	V728	V729	V730	V731	V732	V733	V734	V735	V736	V737	V738	V739	V740	V741	V742	V743	V744	V745	V746	V747	V748	V749	V750	V751	V752	V753	V754	V755	V756	V757	V758	V759	V760	V761	V762	V763	V764	V765	V766	V767	V768	V769	V770	V771	V772	V773	V774	V775	V776	V777	V778	V779	V780	V781	V782	V783	V784	V785	V786	V787	V788	V789	V790	V791	V792	V793	V794	V795	V796	V797	V798	V799	V800	V801	V802	V803	V804	V805	V806	V807	V808	V809	V810	V811	V812	V813	V814	V815	V816	V817	V818	V819	V820	V821	V822	V823	V824	V825	V826	V827	V828	V829	V830	V831	V832	V833	V834	V835	V836	V837	V838	V839	V840	V841	V842	V843	V844	V845	V846	V847	V848	V849	V850	V851	V852	V853	V854	V855	V856	V857	V858	V859	V860	V861	V862	V863	V864	V865	V866	V867	V868	V869	V870	V871	V872	V873	V874	V875	V876	V877	V878	V879	V880	V881	V882	V883	V884	V885	V886	V887	V888	V889	V890	V891	V892	V893	V894	V895	V896	V897	V898	V899	V900	V901	V902	V903	V904	V905	V906	V907	V908	V909	V910	V911	V912	V913	V914	V915	V916	V917	V918	V919	V920	V921	V922	V923	V924	V925	V926
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ЛОМОУПРАБ"

Доповор N:8848

Адрес:Браерв Каширских, 121

Тип расходомера: _____

Предельны измерения:

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

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

Г с.в.т = _____ т.с.в.т Мтрес= _____

Тхв= 0.00°С

Заводской номер 00208526 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВЛ 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0КС90Д ПО 2.7

Дата	°С		°С		°С		°С		°С		°С		°С		°С		°С		°С		°С		
	t1	t2	t3	t4	t5	t6	t7	t8	t9	t10	t11	t12	t13	t14	t15	t16	t17	t18	t19	t20	t21	t22	
24.08.2018	67,84	44,47	23,37	52,91	51,83	52,55	0	-0,72	7	7	1,208	24	0										
25.08.2018	67,74	43,7	24,04	54,88	53,75	54,99	0	-0,76	7	7	1,288	24	0										
26.08.2018	67,26	43,89	23,37	58,98	57,77	58,86	0	-0,55	7	7	1,35	24	0										
27.08.2018	67,43	44,14	23,29	56,47	55,31	56,3	0	-0,5	7	7	1,286	24	0										
28.08.2018	67,91	43,62	24,29	54,66	53,56	54,65	0	-0,6	7	7	1,297	24	0										
29.08.2018	54,03	45,98	8,05	42,74	42,11	41,38	0	0,73	7	7	0,342	24	0										
30.08.2018	50,54	45,68	4,86	67,44	86,34	85,19	0	2,05	7	7	0,431	24	0										
31.08.2018	64,77	43,53	21,24	64,74	63,51	64,94	0	-0,83	7	7	1,346	24	0										
01.09.2018	66,55	42,75	23,8	54,87	53,79	55,23	0	-0,95	7	7	1,278	24	0										
02.09.2018	67,29	40,85	26,44	55,54	54,41	55,96	0	-1,09	7	7	1,435	24	0										
03.09.2018	67,12	42,07	25,05	54,14	53,06	54,5	0	-0,96	7	7	1,325	24	0										
04.09.2018	67,7	41,89	25,81	52,86	51,77	53,22	0	-1	7	7	1,332	24	0										
05.09.2018	67,68	41,48	26,2	53,2	52,13	53,52	0	-0,94	7	7	1,364	24	0										
06.09.2018	68,63	41,21	27,42	49,97	48,99	50,37	0	-1,04	7	7	1,34	24	0										
07.09.2018	72,35	38,45	33,9	40,17	39,24	40,63	0	-1,14	7	7	1,33	24	0										
08.09.2018	71,81	39,18	32,63	40,54	39,6	40,78	0	-0,91	7	7	1,291	24	0										
09.09.2018	72,05	38,71	33,34	43,55	42,52	43,63	0	-0,81	7	7	1,413	24	0										
10.09.2018	71,01	39,68	31,33	43,36	42,39	43,45	0	-0,77	7	7	1,326	24	0										
11.09.2018	71,23	39,01	32,22	43,75	42,76	44,01	0	-0,97	7	7	1,377	24	0										
12.09.2018	71,7	39,07	32,63	43,77	42,73	44,15	0	-1,14	7	7	1,393	24	0										
13.09.2018	72,03	38,55	33,48	41,5	40,54	41,95	0	-1,14	7	7	1,355	24	0										
14.09.2018	71,78	38,69	33,09	41,31	40,38	41,77	0	-1,12	7	7	1,334	24	0										
15.09.2018	72	38,88	33,12	40,29	39,34	40,77	0	-1,14	7	7	1,301	24	0										
16.09.2018	71,63	37,89	33,74	44,06	43,11	44,54	0	-1,15	7	7	1,453	24	0										
17.09.2018	71,77	38,49	33,28	40,99	40,07	41,48	0,01	-1,14	7	7	1,331	24	0										
18.09.2018	72,1	37,68	34,42	40,53	39,61	41,04	0	-1,19	7	7	1,361	24	0										
19.09.2018	72,18	37,11	35,07	41,75	40,78	42,28	0	-1,26	7	7	1,427	24	0										
20.09.2018	71,51	38,59	33,92	41,22	40,26	41,69	0	-1,16	7	7	1,325	24	0										
21.09.2018	71,73	38,23	33,5	41,84	40,86	42,35	0	-1,21	7	7	1,368	24	0										
22.09.2018	71,85	37,28	34,57	42,91	41,95	43,48	0	-1,29	7	7	1,448	24	0										
23.09.2018	71,86	38,06	33,8	44,28	43,23	44,82	0	-1,29	7	7	1,458	24	0										
Итого:	68,8	40,6	28,2	1509,2	1477,69	1515,4	1503,68	0,01	-25,99	7	39,913	744	0										
Средние:																							

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	T	Гкал	ч	ч	Итого:
23/08/1824:00	36941,66	35843,84	37098,45	36759,9	6,84	-916,06	1386,03	10258	0	0	23/09/1824:00
Итого:	1509,22	1477,69	1515,4	1503,68	0,01	-25,99	39,91	744	0	0	

Представитель теплоснабжающей организации

Ф.И.О. /О.А. Безбородова/

Подпись



Представитель абонента
Директор ООО "УК "ЛОМОУПРАБ"

Подпись

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г.-23/09/18г.

Адрес: ООО "УК "ДОМОВПРАВ" Дотопор N:8848

Адрес: Братев Кашриных, 117
Тепловычислитель БКТ-7 сеп. N 001

Тип расходомера:
Пределы измерений:

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

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

Г max = 2.00 м³/ч Г min = 1.00 м³/ч

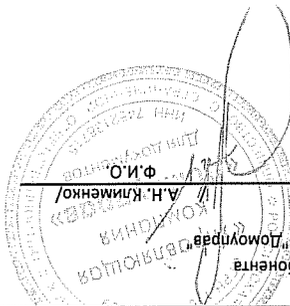
Заводской номер 00186367 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x9C7A по 2.7

Дата	°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C			
	t1	t2	t3	t4	t5	t6	t7	t8	t9	t10	t11	t12	t13	t14	t15	t16	t17	t18	t19	t20	t21	t22		
24.08.2018	67,41	54,64	12,77	95,68	93,78	95,24	93,94	0	-0,16	7	7	1,197	24	0										
25.08.2018	67,31	54,64	12,67	98,31	96,27	97,99	96,63	0	-0,36	7	7	1,218	24	0										
26.08.2018	66,85	53,7	13,15	99,27	97,25	99,15	97,8	0	-0,55	7	7	1,277	24	0										
27.08.2018	67,02	53,67	13,35	94,89	92,98	94,72	93,44	0	-0,46	7	7	1,243	24	0										
28.08.2018	67,51	53,47	14,04	93,63	91,72	93,25	91,99	0	-0,27	7	7	1,286	24	0										
29.08.2018	57,46	52,37	5,09	62,51	61,2	63,12	62,32	0	-0,8	7	7	0,314	24	0										
30.08.2018	52,51	49,62	2,89	114,22	112,73	115,59	114,26	0	-1,53	7	7	0,335	24	0										
31.08.2018	53,96	55,09	8,87	141,57	138,93	140,91	138,95	0	-0,02	7	7	1,234	24	0										
01.09.2018	66,17	52,67	13,5	96,59	94,65	95,78	94,53	0	0,12	7	7	1,277	24	0										
02.09.2018	66,8	52,18	14,62	96,37	94,43	95,58	94,37	0	0,06	7	7	1,382	24	0										
03.09.2018	66,72	52,57	14,15	96,42	94,51	95,75	94,51	0	0	7	7	1,336	24	0										
04.09.2018	67,26	52,41	14,85	89,55	87,74	88,93	87,82	0	-0,08	7	7	1,3	24	0										
05.09.2018	67,18	52,11	15,07	85,32	83,59	84,77	83,7	0	-0,11	7	7	1,259	24	0										
06.09.2018	68,05	51,49	16,56	78,25	76,62	77,57	76,61	0	0,01	7	7	1,269	24	0										
07.09.2018	71,7	48,52	23,18	59,48	58,09	58,67	58,03	0	0,06	7	7	1,346	24	0										
08.09.2018	71,13	48,88	22,25	59,27	57,95	58,68	58,01	0	-0,06	7	7	1,29	24	0										
09.09.2018	71,38	48,08	23,3	61,77	60,35	61,22	60,6	0	-0,25	7	7	1,407	24	0										
10.09.2018	70,44	49,25	21,19	65,33	63,86	64,76	64,02	0	-0,16	7	7	1,353	24	0										
11.09.2018	70,59	49,5	21,09	63,74	62,33	63,03	62,32	0	0,01	7	7	1,311	24	0										
12.09.2018	71,02	48,55	22,47	62,04	60,63	61,15	60,49	0	0,14	7	7	1,362	24	0										
13.09.2018	71,31	48,35	22,96	59,12	57,79	58,12	57,48	0	0,31	7	7	1,323	24	0										
14.09.2018	71,09	48,62	22,47	60,02	58,63	58,97	58,33	0	0,3	7	7	1,316	24	0										
15.09.2018	71,28	47,75	23,53	58,66	57,34	57,58	56,98	0	0,36	7	7	1,349	24	0										
16.09.2018	70,91	48,09	22,82	62,94	61,51	61,84	61,16	0	0,35	7	7	1,403	24	0										
17.09.2018	70,99	48,39	22,6	59,4	58,06	58,31	57,68	0	0,38	7	7	1,311	24	0										
18.09.2018	71,38	47,95	23,43	56,96	55,67	55,85	55,28	0	0,39	7	7	1,303	24	0										
19.09.2018	71,44	48,64	22,8	57,53	56,19	56,45	55,83	0	0,36	7	7	1,28	24	0										
20.09.2018	70,86	48,65	22,21	60,01	58,67	58,94	58,29	0	0,38	7	7	1,304	24	0										
21.09.2018	71,03	48,93	22,1	61,17	59,79	60,07	59,4	0	0,39	7	7	1,32	24	0										
22.09.2018	71,15	48,08	23,07	61,03	59,62	59,85	59,2	0	0,42	7	7	1,372	24	0										
23.09.2018	71,16	47,97	23,19	63,53	62,06	62,34	61,66	0	0,4	7	7	1,437	24	0										
Итого:	68,42	50,47	17,94	2374,5	2325,26	2354,1	2325,63	0	-0,37	7	7	38,71	744	0										

Дата	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	М3	Т	
23/08/1824:00	76728,32	74406,66	76130,99	75307,17	5,48	-900,51	2633,46	17184	12																
23/09/1824:00	79102,9	76731,92	78485,16	77632,8	5,48	-900,88	2672,17	17928	12																
Итого:	2374,58	2325,26	2354,17	2325,63	0	-0,37	38,71	744	0																

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации



МП

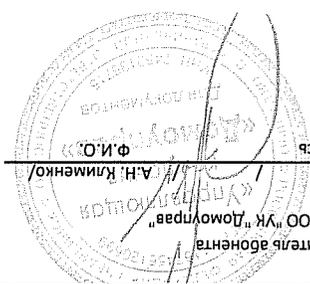
Подпись

Ф.И.О.

Ф.И.О.

Подпись

О.А. Безбородова/



Подпись /
 А.Н. Клименко /
 Директор ООО «УК «ДомовПрав»

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

Дата	М3	т	М3	т	М2	М1	М1	М2	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т
Дата	М3	т	М3	т	М2	М1	М1	М2	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т
23/08/1824:00	49918,1	48371,84	48904,8	48384,81	25,83	-12,97	1838,60	23247	285									
23/09/1824:00	51318,5	49742,65	50301,8	49765,62	30,98	-22,97	1863,06	23991	285									
Итого:	1400,4	1370,81	1397	1380,81	5,15	-10	24,46	744	0									

Дата	т1	т2	т3	М1	М2	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т
Дата	т1	т2	т3	М1	М2	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т	М3	т
24.08.2018	67,71	52,06	15,65	49	47,98	49	48,39	0,15	-0,41	7	7	0,749	24	0	0	0	0	0	0
25.08.2018	67,65	52,38	15,27	52	50,92	52	51,35	0,14	-0,43	7	7	0,775	24	0	0	0	0	0	0
26.08.2018	67,2	52,5	14,7	56,6	55,42	56,6	55,89	0,14	-0,47	7	7	0,814	24	0	0	0	0	0	0
27.08.2018	67,38	52,17	15,21	54,2	53,08	54,2	53,54	0,15	-0,46	7	7	0,807	24	0	0	0	0	0	0
28.08.2018	67,88	52,07	15,81	52	50,91	52	51,36	0,14	-0,45	7	7	0,806	24	0	0	0	0	0	0
29.08.2018	57,84	51,29	6,55	32,1	31,59	31,8	31,4	0,08	0,19	7	7	0,217	24	0	0	0	0	0	0
30.08.2018	53,82	49,99	3,83	67,1	66,21	66,1	65,34	0,08	0,87	7	7	0,269	24	0	0	0	0	0	0
31.08.2018	64,67	54,45	10,22	88,8	87,11	87,6	86,38	0,15	0,73	7	7	0,888	24	0	0	0	0	0	0
01.09.2018	66,42	52,69	13,73	58,3	57,13	58,1	57,37	0,16	-0,24	7	7	0,783	24	0	0	0	0	0	0
02.09.2018	67,26	52,11	15,15	59,4	58,18	59,2	58,44	0,23	-0,26	7	7	0,881	24	0	0	0	0	0	0
03.09.2018	67,11	51,9	15,21	52,7	51,62	52,6	51,95	0,2	-0,33	7	7	0,785	24	0	0	0	0	0	0
04.09.2018	67,64	51,6	16,04	50,7	49,66	50,6	50,01	0,24	-0,35	7	7	0,793	24	0	0	0	0	0	0
05.09.2018	67,63	51,68	15,95	52,9	51,82	52,9	52,26	0,23	-0,44	7	7	0,824	24	0	0	0	0	0	0
06.09.2018	68,64	51,12	17,52	47,2	46,21	47,1	46,55	0,12	-0,34	7	7	0,808	24	0	0	0	0	0	0
07.09.2018	72,2	48,77	23,55	35,2	34,37	35	34,63	0,07	-0,26	7	7	0,81	24	0	0	0	0	0	0
08.09.2018	71,71	48,35	23,36	34	33,22	33,9	33,55	0,06	-0,33	7	7	0,776	24	0	0	0	0	0	0
09.09.2018	71,91	48,2	23,71	35,3	34,48	35,2	34,85	0,08	-0,37	7	7	0,816	24	0	0	0	0	0	0
10.09.2018	70,95	48,92	22,03	38,6	37,71	38,5	38,09	0,07	-0,38	7	7	0,83	24	0	0	0	0	0	0
11.09.2018	71,19	48,89	22,3	38,2	37,33	38,2	37,79	0,14	-0,46	7	7	0,832	24	0	0	0	0	0	0
12.09.2018	71,69	48,68	23,01	37,8	36,93	37,9	37,47	0,12	-0,54	7	7	0,851	24	0	0	0	0	0	0
13.09.2018	71,97	48,55	23,42	37,1	36,24	37,1	36,74	0,08	-0,5	7	7	0,847	24	0	0	0	0	0	0
14.09.2018	71,76	48,72	23,04	36,3	35,47	36,4	35,96	0,15	-0,49	7	7	0,816	24	0	0	0	0	0	0
15.09.2018	71,93	48,64	23,29	34,6	33,8	34,6	34,23	0,26	-0,43	7	7	0,785	24	0	0	0	0	0	0
16.09.2018	71,58	48,9	22,68	41	40,03	41,1	40,64	0,28	-0,61	7	7	0,905	24	0	0	0	0	0	0
17.09.2018	71,82	48,37	23,45	35,3	34,5	35,4	35,02	0,26	-0,52	7	7	0,805	24	0	0	0	0	0	0
18.09.2018	72,04	48,36	23,68	35,9	35,06	35,9	35,53	0,21	-0,47	7	7	0,828	24	0	0	0	0	0	0
19.09.2018	72,17	48,33	23,84	36,8	35,94	36,8	36,41	0,24	-0,47	7	7	0,857	24	0	0	0	0	0	0
20.09.2018	71,42	48,81	22,61	40,1	39,18	40,1	39,66	0,18	-0,48	7	7	0,885	24	0	0	0	0	0	0
21.09.2018	71,68	47,94	23,74	35,4	34,62	35,3	34,96	0,23	-0,34	7	7	0,824	24	0	0	0	0	0	0
22.09.2018	71,76	47,72	24,04	37,4	36,55	37,4	37,03	0,26	-0,48	7	7	0,88	24	0	0	0	0	0	0
23.09.2018	71,92	47,65	24,27	38,4	37,54	38,4	38,02	0,25	-0,48	7	7	0,911	24	0	0	0	0	0	0
Итого:	68,98	50,05	18,93	1400,4	1370,81	1397	1380,81	5,15	-10	7	7	24,46	744	0	0	0	0	0	0

Заводской номер 00230104 ВВОД 1 СХЕМА ПОКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x1042 ПО 2.7

ОТЧЕТ
 о суточных параметрах теплоснабжения
 Абонент: ООО «УК «ДОМОВПРАВ»
 Адрес: ул. Молодогвардейцев, 74 ИТП-1
 Тип расходомера:
 Предуля измерений:
 Г под max = 2.00 м3/ч Г под min = 1.00 м3/ч
 Г сор max = 2.00 м3/ч Г сор min = 1.00 м3/ч
 Г max = 2.00 м3/ч Г min = 1.00 м3/ч
 Т max = 0.00 °C
 Т сред. воды = _____ Т.султ Т max = _____ Т.султ
 24/08/18г.-23/09/18г.
 Логопор N:8848

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплонакожения

24/07/18г. - 23/08/18г.

Адрес: ООО "УК "ПОМОУПРАВ" Лототор N: 8848

Адрес: Молодецкая д. 74 (итп-2)

Тип расходомера:

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 0634316

Послужный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
24.08.2018	76,94	0,00	68,54	49,61	18,93	0,98	0,86	1,46	78,17	78,15	24	24
25.08.2018	77,80	0,00	68,42	49,59	18,83	0,98	0,86	1,47	79,03	79,02	24	24
26.08.2018	77,63	0,00	67,95	49,55	18,40	0,98	0,86	1,43	78,83	78,85	24	24
27.08.2018	76,76	0,00	68,18	49,61	18,56	0,96	0,87	1,42	77,95	77,99	24	24
28.08.2018	74,63	0,00	68,67	49,09	19,57	0,96	0,87	1,46	75,82	75,79	24	24
29.08.2018	34,41	0,00	68,42	48,91	19,51	0,93	0,85	0,67	34,96	34,95	24	24
30.08.2018	88,22	0,00	53,69	46,99	6,71	0,91	0,87	0,60	88,98	89,60	24	24
31.08.2018	94,67	0,00	66,19	49,47	16,71	0,93	0,86	1,49	95,90	96,30	24	24
01.09.2018	81,52	0,00	67,40	48,86	18,55	0,93	0,86	1,51	82,69	82,85	24	24
02.09.2018	79,19	0,00	68,02	48,53	19,49	0,94	0,87	1,54	80,38	80,44	24	24
03.09.2018	82,06	0,00	67,89	48,41	19,48	0,94	0,87	1,60	83,30	83,36	24	24
04.09.2018	78,87	0,00	68,47	48,62	19,85	0,95	0,87	1,57	80,06	80,15	24	24
05.09.2018	80,08	0,00	68,44	48,48	19,97	0,95	0,87	1,60	81,30	81,36	24	24
06.09.2018	74,86	0,00	69,51	48,19	21,31	0,97	0,89	1,59	76,03	76,04	24	24
07.09.2018	60,76	0,00	73,35	47,41	25,93	1,00	0,90	1,58	61,86	61,70	24	24
08.09.2018	61,72	0,00	72,78	47,78	24,99	1,00	0,90	1,55	62,81	62,70	24	24
09.09.2018	62,55	0,00	72,98	47,57	25,41	0,99	0,90	1,60	63,66	63,53	24	24
10.09.2018	65,46	0,00	71,99	48,11	23,88	0,99	0,90	1,57	66,57	66,51	24	24
11.09.2018	65,23	0,00	72,18	47,82	24,35	0,99	0,89	1,59	66,35	66,26	24	24
12.09.2018	62,33	0,00	72,64	47,77	24,88	0,99	0,89	1,57	64,02	63,91	24	24
13.09.2018	62,33	0,00	73,00	47,91	25,09	0,99	0,89	1,57	63,44	63,31	24	24
14.09.2018	63,96	0,00	72,73	47,72	25,01	1,00	0,89	1,61	65,08	64,96	24	24
15.09.2018	62,71	0,00	72,96	47,72	25,23	0,99	0,86	1,59	63,83	63,69	24	24
16.09.2018	64,08	0,00	72,54	47,91	24,64	0,99	0,86	1,58	65,22	65,08	24	24
17.09.2018	63,44	0,00	72,78	47,77	25,00	0,99	0,86	1,58	64,57	64,42	24	24
18.09.2018	61,68	0,00	73,11	47,78	25,33	0,98	0,88	1,57	62,79	62,63	24	24
19.09.2018	61,87	0,00	73,17	47,56	25,62	0,99	0,86	1,59	62,99	62,81	24	24
20.09.2018	61,78	0,00	72,62	48,31	24,31	0,98	0,89	1,50	62,87	62,75	24	24
21.09.2018	62,93	0,00	72,69	47,45	25,24	0,96	0,88	1,59	64,04	63,90	24	24
22.09.2018	63,31	0,00	72,80	47,54	25,25	0,96	0,87	1,60	64,40	64,32	24	24
23.09.2018	65,00	0,00	72,77	47,38	25,40	0,95	0,87	1,66	66,15	66,01	24	24
Итого:	2149,38	2149,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2183,36	2183,36	744,00	744,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодл	ВНР
23.08.2018	1282,58	36268,25	35670,73	597,51	35176,57	35169,73	6,84	6,84
23.09.2018	1328,88	38452,30	37854,09	598,21	37325,95	37319,11	6,84	6,84
Итого:	46,30	2184,05	2183,36	0,69	2149,38	2149,38	0,00	0,00

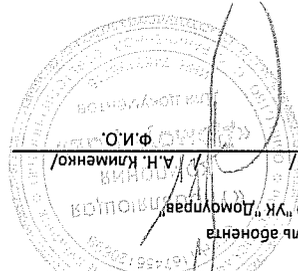
Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 23714416

Нежилая постройка

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Гнр	Годр	Гнодл	ВНР
23.08.2018	45,45	1250,78	1331,03	-80,25	1214,89	1319,94	-169,03	
23.09.2018	47,76	1356,03	1445,44	-89,41	1318,14	1433,35	-179,69	
Итого:	2,31	105,25	114,41	-9,16	103,25	113,41	-10,67	744,00

Представитель абонента



Директор ООО "УК "ПОМОУПРАВ" / А.Н. Клименко /

Подпись

МП

Представитель теплонакожающей организации / О.А. Безбородова /

Ф.И.О.

Подпись

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г. - 23/09/18г.

Адрес: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Дворов №: 8848

Директор: Моголотаев В.И. (ИП-3)

Тип расхода: _____

Пределы измерений: _____

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

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

Г max = 2.00 м³/ч Г min = 1.00 м³/ч

Заводской номер 00217061

Ввод 1

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

Дата	t1	t2	t3	t4	t5	t6	t7	t8	t9	t10	t11	t12	t13	t14	t15	t16	t17	t18	t19	t20	t21	t22	t23	t24	t25	t26	t27	t28	t29	t30	t31	t32	t33	t34	t35	t36	t37	t38	t39	t40	t41	t42	t43	t44	t45	t46	t47	t48	t49	t50	t51	t52	t53	t54	t55	t56	t57	t58	t59	t60	t61	t62	t63	t64	t65	t66	t67	t68	t69	t70	t71	t72	t73	t74	t75	t76	t77	t78	t79	t80	t81	t82	t83	t84	t85	t86	t87	t88	t89	t90	t91	t92	t93	t94	t95	t96	t97	t98	t99	t100	t101	t102	t103	t104	t105	t106	t107	t108	t109	t110	t111	t112	t113	t114	t115	t116	t117	t118	t119	t120	t121	t122	t123	t124	t125	t126	t127	t128	t129	t130	t131	t132	t133	t134	t135	t136	t137	t138	t139	t140	t141	t142	t143	t144	t145	t146	t147	t148	t149	t150	t151	t152	t153	t154	t155	t156	t157	t158	t159	t160	t161	t162	t163	t164	t165	t166	t167	t168	t169	t170	t171	t172	t173	t174	t175	t176	t177	t178	t179	t180	t181	t182	t183	t184	t185	t186	t187	t188	t189	t190	t191	t192	t193	t194	t195	t196	t197	t198	t199	t200	t201	t202	t203	t204	t205	t206	t207	t208	t209	t210	t211	t212	t213	t214	t215	t216	t217	t218	t219	t220	t221	t222	t223	t224	t225	t226	t227	t228	t229	t230	t231	t232	t233	t234	t235	t236	t237	t238	t239	t240	t241	t242	t243	t244	t245	t246	t247	t248	t249	t250	t251	t252	t253	t254	t255	t256	t257	t258	t259	t260	t261	t262	t263	t264	t265	t266	t267	t268	t269	t270	t271	t272	t273	t274	t275	t276	t277	t278	t279	t280	t281	t282	t283	t284	t285	t286	t287	t288	t289	t290	t291	t292	t293	t294	t295	t296	t297	t298	t299	t300	t301	t302	t303	t304	t305	t306	t307	t308	t309	t310	t311	t312	t313	t314	t315	t316	t317	t318	t319	t320	t321	t322	t323	t324	t325	t326	t327	t328	t329	t330	t331	t332	t333	t334	t335	t336	t337	t338	t339	t340	t341	t342	t343	t344	t345	t346	t347	t348	t349	t350	t351	t352	t353	t354	t355	t356	t357	t358	t359	t360	t361	t362	t363	t364	t365	t366	t367	t368	t369	t370	t371	t372	t373	t374	t375	t376	t377	t378	t379	t380	t381	t382	t383	t384	t385	t386	t387	t388	t389	t390	t391	t392	t393	t394	t395	t396	t397	t398	t399	t400	t401	t402	t403	t404	t405	t406	t407	t408	t409	t410	t411	t412	t413	t414	t415	t416	t417	t418	t419	t420	t421	t422	t423	t424	t425	t426	t427	t428	t429	t430	t431	t432	t433	t434	t435	t436	t437	t438	t439	t440	t441	t442	t443	t444	t445	t446	t447	t448	t449	t450	t451	t452	t453	t454	t455	t456	t457	t458	t459	t460	t461	t462	t463	t464	t465	t466	t467	t468	t469	t470	t471	t472	t473	t474	t475	t476	t477	t478	t479	t480	t481	t482	t483	t484	t485	t486	t487	t488	t489	t490	t491	t492	t493	t494	t495	t496	t497	t498	t499	t500	t501	t502	t503	t504	t505	t506	t507	t508	t509	t510	t511	t512	t513	t514	t515	t516	t517	t518	t519	t520	t521	t522	t523	t524	t525	t526	t527	t528	t529	t530	t531	t532	t533	t534	t535	t536	t537	t538	t539	t540	t541	t542	t543	t544	t545	t546	t547	t548	t549	t550	t551	t552	t553	t554	t555	t556	t557	t558	t559	t560	t561	t562	t563	t564	t565	t566	t567	t568	t569	t570	t571	t572	t573	t574	t575	t576	t577	t578	t579	t580	t581	t582	t583	t584	t585	t586	t587	t588	t589	t590	t591	t592	t593	t594	t595	t596	t597	t598	t599	t600	t601	t602	t603	t604	t605	t606	t607	t608	t609	t610	t611	t612	t613	t614	t615	t616	t617	t618	t619	t620	t621	t622	t623	t624	t625	t626	t627	t628	t629	t630	t631	t632	t633	t634	t635	t636	t637	t638	t639	t640	t641	t642	t643	t644	t645	t646	t647	t648	t649	t650	t651	t652	t653	t654	t655	t656	t657	t658	t659	t660	t661	t662	t663	t664	t665	t666	t667	t668	t669	t670	t671	t672	t673	t674	t675	t676	t677	t678	t679	t680	t681	t682	t683	t684	t685	t686	t687	t688	t689	t690	t691	t692	t693	t694	t695	t696	t697	t698	t699	t700	t701	t702	t703	t704	t705	t706	t707	t708	t709	t710	t711	t712	t713	t714	t715	t716	t717	t718	t719	t720	t721	t722	t723	t724	t725	t726	t727	t728	t729	t730	t731	t732	t733	t734	t735	t736	t737	t738	t739	t740	t741	t742	t743	t744	t745	t746	t747	t748	t749	t750	t751	t752	t753	t754	t755	t756	t757	t758	t759	t760	t761	t762	t763	t764	t765	t766	t767	t768	t769	t770	t771	t772	t773	t774	t775	t776	t777	t778	t779	t780	t781	t782	t783	t784	t785	t786	t787	t788	t789	t790	t791	t792	t793	t794	t795	t796	t797	t798	t799	t800	t801	t802	t803	t804	t805	t806	t807	t808	t809	t810	t811	t812	t813	t814	t815	t816	t817	t818	t819	t820	t821	t822	t823	t824	t825	t826	t827	t828	t829	t830	t831	t832	t833	t834	t835	t836	t837	t838	t839	t840	t841	t842	t843	t844	t845	t846	t847	t848	t849	t850	t851	t852	t853	t854	t855	t856	t857	t858	t859	t860	t861	t862	t863	t864	t865	t866	t867	t868	t869	t870	t871	t872	t873	t874	t875	t876	t877	t878	t879	t880	t881	t882	t883	t884	t885	t886	t887	t888	t889	t890	t891	t892	t893	t894	t895	t896	t897	t898	t899	t900	t901	t902	t903	t904	t905	
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	--

ОТДЕЛ
о точных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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

Адрес:Мологоярденцев, 76 (ИП-1)

Тип расходомера:

Пределы измерений:

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

Заводской номер 00248280

Ввод 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x8053 ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	V1	M1	V2	M2	V3	M3	M3	M3	P1	P2	P3	Q0	BHP	BOC	HC	Средние:			
																			Дата	Средние:		
24.08.2018	67,65	51,76	15,89	62,7	61,41	65,1	64,29	0	-2,88	7	7	0,976	24	0								
25.08.2018	67,56	51,78	15,78	63,9	62,57	66,3	65,49	0	-2,92	7	7	0,988	24	0								
26.08.2018	67,14	51,92	15,22	70,1	68,66	72,8	71,91	0	-3,25	7	7	1,041	24	0								
27.08.2018	67,29	51,87	15,42	67,8	66,42	70,3	69,41	0	-2,99	7	7	1,023	24	0								
28.08.2018	67,74	51,39	16,35	66,3	64,95	68,8	67,95	0	-3	7	7	1,059	24	0								
29.08.2018	67,89	50,96	6,93	43,6	42,88	45,7	45,17	0	-2,29	7	7	0,303	24	0								
30.08.2018	52,67	49,14	3,53	80,1	79,07	83	82,06	0	-2,99	7	7	0,292	24	0								
31.08.2018	64,49	52,11	12,38	84,5	82,91	87,4	86,29	0	-3,38	7	7	1,024	24	0								
01.09.2018	66,45	50,8	15,65	68,5	67,13	70,8	69,93	0	-2,8	7	7	1,049	24	0								
02.09.2018	67,11	49,8	17,31	66	64,68	68,5	67,69	0	-3,01	7	7	1,12	24	0								
03.09.2018	66,97	51,34	16,63	68,7	67,3	71,1	70,23	0	-2,93	7	7	1,054	24	0								
04.09.2018	67,52	50,88	16,64	67,1	65,73	69,5	68,64	0	-2,91	7	7	1,092	24	0								
05.09.2018	67,47	50,67	16,8	62,8	61,54	65,1	64,31	0	-2,77	7	7	1,032	24	0								
06.09.2018	68,31	49,72	18,59	58,9	57,66	61,2	60,49	0	-2,83	7	7	1,069	24	0								
07.09.2018	72,06	47,33	24,73	45,2	44,18	47,1	46,62	0	-2,44	7	7	1,093	24	0								
08.09.2018	71,56	47,94	23,62	46,2	45,18	48,3	47,79	0	-2,61	7	7	1,065	24	0								
09.09.2018	71,76	47,27	24,49	47,3	46,26	49,3	48,77	0	-2,51	7	7	1,132	24	0								
10.09.2018	70,93	48,47	22,26	48,2	47,14	50,4	49,85	0	-2,71	7	7	1,05	24	0								
11.09.2018	70,96	48,4	22,56	49,5	48,38	51,7	51,14	0	-2,76	7	7	1,09	24	0								
12.09.2018	71,42	48,2	23,22	49,6	48,48	51,9	51,36	0	-2,88	7	7	1,124	24	0								
13.09.2018	71,74	47,73	24,01	45,6	44,56	47,8	47,31	0	-2,75	7	7	1,067	24	0								
14.09.2018	71,46	48,69	22,77	45,7	44,66	48	47,47	0	-2,81	7	7	1,019	24	0								
15.09.2018	71,74	48,34	23,4	44,4	43,41	46,6	46,1	0	-2,69	7	7	1,014	24	0								
16.09.2018	71,33	47,61	23,72	46,2	45,14	48,6	48,11	0	-2,97	7	7	1,067	24	0								
17.09.2018	71,54	48,75	22,79	47,9	46,83	50,2	49,66	0	-2,83	7	7	1,068	24	0								
18.09.2018	71,83	47,04	24,79	44,6	43,57	47	46,52	0	-2,95	7	7	1,078	24	0								
19.09.2018	71,9	47,68	24,22	44	42,99	46,4	45,92	0	-2,93	7	7	1,042	24	0								
20.09.2018	71,28	48,05	23,23	46,7	45,62	49,1	48,61	0	-2,99	7	7	1,057	24	0								
21.09.2018	71,46	48,24	23,22	47,4	46,31	50	49,47	0	-3,16	7	7	1,076	24	0								
22.09.2018	71,63	47,74	23,89	49	47,89	51,5	50,98	0	-3,09	7	7	1,142	24	0								
23.09.2018	71,62	47,33	24,29	49,8	48,67	52,6	52,05	0	-3,38	7	7	1,182	24	0								
Итого:	68,78	49,32	19,46	1728,3	1692,18	1802,1	1781,59	0	-89,41	7	7	31,49	744	0								
Средние:	23,09/1824:00	5840	5717,24	6082,9	6017,27	0	-300,03	116,87	2822	192												
Итого:	1728,3	1692,18	1802,1	1781,59	0	-89,41	31,49	744	0													

Дата	M3	t	M3	t	M3	t	M3	t	M3	t	M3	t	M3	t	M3	t	M3	t
23/08/1824:00	4111,7	4025,06	4280,8	4235,68	0	-210,62	85,38	2078	192									
23/09/1824:00	5840	5717,24	6082,9	6017,27	0	-300,03	116,87	2822	192									
Итого:	1728,3	1692,18	1802,1	1781,59	0	-89,41	31,49	744	0									

Представитель абонента



Подпись

Ф.И.О. К.Н. Клименко/

Директор ООО "УК "ЛОМОВИТРАВ"

Представитель теплоснабжающей организации

Ф.И.О. /О.А. Безбородова/

Подпись

МП

ОТВЕТ

о суточных параметрах теплообменника
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВЛЕНИЕ"
Дорогов №: 8848

Адрес: Университетская набережная, 44 (ИТП-ЛТин расходомера:

Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 000

Пределы измерения:

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

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

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00228992 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x08D5 ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	P1	P2	Q0	BHP	BOC	HC
°C	°C	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	ч
24.08.2018	67,15	49,78	17,37	38,2	37,47	40	39,55	0	-2,08	7	7	7	0,651	24	0	
25.08.2018	67,01	49,24	17,77	37,9	37,18	39,7	39,22	0	-2,04	7	7	7	0,656	24	0	
26.08.2018	66,55	47,55	19	37,6	36,88	39,3	38,88	0	-2	7	7	7	0,699	24	0	
27.08.2018	66,67	46,93	19,74	34	33,3	35,6	35,26	0	-1,96	7	7	7	0,654	24	0	
28.08.2018	67,18	47,18	20	33,7	32,98	35,3	34,95	0	-1,97	7	7	7	0,658	24	0	
29.08.2018	66,58	49,27	17,31	36,1	35,78	17	16,83	0	-1,05	7	7	7	0,274	24	0	
30.08.2018	54,02	36,44	17,58	12,5	12,33	13,1	13,01	0	-0,68	7	7	7	0,219	24	0	
31.08.2018	64,85	47,36	17,49	38,9	38,15	41,1	40,65	0	-2,5	7	7	7	0,665	24	0	
01.09.2018	66,05	48,93	17,12	40,5	39,75	42,8	42,33	0	-2,58	7	7	7	0,679	24	0	
02.09.2018	66,6	48,43	18,17	40,9	40,1	43	42,53	0	-2,43	7	7	7	0,733	24	0	
03.09.2018	66,45	48,39	18,06	41	40,21	43,1	42,63	0	-2,42	7	7	7	0,725	24	0	
04.09.2018	67,01	49,01	18	38,8	37,99	40,8	40,32	0	-2,33	7	7	7	0,685	24	0	
05.09.2018	66,9	46,56	20,34	34,4	33,68	36	35,64	0	-1,96	7	7	7	0,686	24	0	
06.09.2018	67,86	47,83	20,03	35,6	34,88	37,3	36,88	0	-2	7	7	7	0,697	24	0	
07.09.2018	71,55	47,43	24,12	30,4	29,68	32	31,67	0	-1,99	7	7	7	0,716	24	0	
08.09.2018	71,05	47,04	24,01	31,8	31,08	33,3	32,99	0	-1,91	7	7	7	0,746	24	0	
09.09.2018	71,24	45,84	25,4	31,7	30,98	33,2	32,87	0	-1,89	7	7	7	0,787	24	0	
10.09.2018	70,28	47,51	22,77	32	31,28	33,6	33,25	0	-1,97	7	7	7	0,709	24	0	
11.09.2018	70,46	47,43	23,03	32,4	31,68	34	33,63	0	-1,95	7	7	7	0,731	24	0	
12.09.2018	70,89	47,53	23,36	31,8	31,08	33,5	33,16	0	-2,08	7	7	7	0,724	24	0	
13.09.2018	71,26	47,51	23,75	31,5	30,78	33,1	32,75	0	-1,97	7	7	7	0,728	24	0	
14.09.2018	70,98	47,94	23,04	31,6	30,88	33,3	32,93	0	-2,05	7	7	7	0,709	24	0	
15.09.2018	71,23	47,96	23,27	30,1	29,38	31,6	31,28	0	-1,9	7	7	7	0,684	24	0	
16.09.2018	70,9	47,07	23,83	30,5	29,78	32	31,69	0	-1,91	7	7	7	0,711	24	0	
17.09.2018	70,97	47,09	23,88	30,2	29,48	31,9	31,56	0	-2,08	7	7	7	0,702	24	0	
18.09.2018	71,35	47,29	24,06	29,2	28,52	30,5	30,18	0	-1,66	7	7	7	0,688	24	0	
19.09.2018	71,47	47,97	23,5	31,6	30,88	33,3	32,93	0	-2,05	7	7	7	0,725	24	0	
20.09.2018	70,98	47,33	23,65	30,4	29,71	31,9	31,58	0	-1,87	7	7	7	0,705	24	0	
21.09.2018	70,85	46,13	24,72	29,1	28,4	30,4	30,09	0	-1,69	7	7	7	0,702	24	0	
22.09.2018	71,03	44,89	26,14	28,4	27,73	29,8	29,52	0	-1,79	7	7	7	0,722	24	0	
23.09.2018	70,9	44,19	26,71	27,8	27,15	29,3	29,01	0	-1,86	7	7	7	0,728	24	0	
Итого:	68,65	47,13	21,52	1000,6	979,15	1050,8	1039,77	0	-60,62	7	7	7	20,90	744	0	
Средние:																

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Q0	BHP	BOC
м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч	ч
23/08/1824:00	22729,5	22089,85	22242,2	22023,82	0,69	66,03	768,55	10407	0
23/09/1824:00	23730,1	23069	23293	23063,59	0,69	5,41	789,45	11151	0
Итого:	1000,6	979,15	1050,8	1039,77	0	-60,62	20,90	744	0

Представитель теплообменника

/О.А. Бездорова/ Ф.И.О.

Подпись

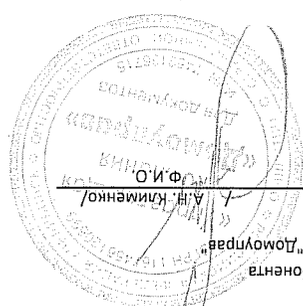


/А.Н. Клименко/ Ф.И.О.

Подпись

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправление"

МП



МП

Подпись

А.Н. Клименко / Ф.И.О.

Директор ООО "К" Домолпраб

Представитель абонента

О.А. Безбородова / Ф.И.О.

Подпись

Представитель теплоснабжающей организации

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Qo	BHP	BOC
23/08/1824:00	51061,7	49607,24	51471,6	50873,19	1,34	-1265,95	1515,71	21061	1
23/09/1824:00	53493,2	51986,03	53912,5	53274,04	1,34	-1288,01	1539,23	21805	1
Итого:	2431,5	2378,79	2440,9	2400,85	0	-22,06	23,52	744	0

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Qo	BHP	BOC
24.08.2018	67,53	58,02	9,51	81,2	79,53	81,7	80,43	0	-0,9	7	0,755	24	0
25.08.2018	67,4	57,71	9,69	80,5	78,82	81,1	79,85	0	-1,03	7	0,765	24	0
26.08.2018	66,94	57,42	9,52	79,6	77,96	80,2	78,97	0	-1,01	7	0,741	24	0
27.08.2018	67,1	56,93	10,17	72,6	71,13	73,4	72,29	0	-1,16	7	0,724	24	0
28.08.2018	67,6	57,16	10,44	71,9	70,4	72,6	71,5	0	-1,1	7	0,733	24	0
29.08.2018	64,78	57,28	7,5	36,9	36,2	37,5	36,97	0	-0,77	7	0,28	24	0
30.08.2018	54,34	43	11,34	23,4	23,08	23,7	23,5	0	-0,42	7	0,263	24	0
31.08.2018	65,24	55,43	9,81	74,2	72,77	75,1	74,03	0	-1,26	7	0,713	24	0
01.09.2018	66,42	56,04	10,38	77,9	76,22	78,3	77,13	0	-0,81	7	0,791	24	0
02.09.2018	66,66	56,5	10,46	78,5	76,89	78,8	77,65	0	-0,76	7	0,803	24	0
03.09.2018	66,81	57,16	9,65	78,3	76,69	78,8	77,6	0	-0,91	7	0,74	24	0
04.09.2018	67,42	57,76	9,66	81,2	79,53	81,5	80,23	0	-0,7	7	0,766	24	0
05.09.2018	67,32	57,07	10,25	75	73,46	75,4	74,27	0	-0,81	7	0,75	24	0
06.09.2018	68,3	58,24	10,06	78,4	76,75	78,9	77,68	0	-0,93	7	0,773	24	0
07.09.2018	72,11	62,38	9,73	85,4	83,47	85,8	84,27	0	-0,8	7	0,81	24	0
08.09.2018	71,59	62	9,59	85,7	83,79	85,9	84,39	0	-0,6	7	0,805	24	0
09.09.2018	71,79	61,91	9,88	84,6	82,7	84,8	83,32	0	-0,62	7	0,814	24	0
10.09.2018	70,82	60,99	9,83	84,6	82,72	84,9	83,45	0	-0,73	7	0,815	24	0
11.09.2018	70,99	61,5	9,49	84,5	82,62	85	83,52	0	-0,9	7	0,783	24	0
12.09.2018	71,43	61,85	9,58	84,6	82,69	85,2	83,73	0	-1,04	7	0,794	24	0
13.09.2018	71,82	62,07	9,75	85,5	83,54	86	84,5	0	-0,96	7	0,815	24	0
14.09.2018	71,57	62,75	8,82	90	87,94	90,4	88,78	0	-0,84	7	0,777	24	0
15.09.2018	71,84	63,43	8,41	95,5	93,33	95,6	93,85	0	-0,52	7	0,783	24	0
16.09.2018	71,49	62,07	9,42	94,4	92,28	94,3	92,61	0	-0,33	7	0,87	24	0
17.09.2018	71,53	61,85	9,68	88,1	86,09	87,9	86,35	0	-0,26	7	0,831	24	0
18.09.2018	71,93	61,36	10,57	83,4	81,5	83,2	81,78	0	-0,28	7	0,861	24	0
19.09.2018	72,02	62,29	9,73	89	86,94	88,8	87,23	0	-0,29	7	0,844	24	0
20.09.2018	71,5	61,01	10,49	78,3	76,5	78,1	76,79	0	-0,29	7	0,801	24	0
21.09.2018	71,41	60,72	10,69	77	75,27	77	75,68	0	-0,41	7	0,805	24	0
22.09.2018	71,6	60,02	11,58	76,1	74,36	76	74,72	0	-0,36	7	0,859	24	0
23.09.2018	71,47	59,83	11,64	75,2	73,52	75	73,78	0	-0,26	7	0,855	24	0
Итого:	69,06	59,15	9,91	2431,5	2378,79	2440,9	2400,85	0	-22,06	7	23,52	744	0
Средние:	69,06	59,15	9,91	2431,5	2378,79	2440,9	2400,85	0	-22,06	7	23,52	744	0

Заводской номер 00227574 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=5БС2 ПО 2.7

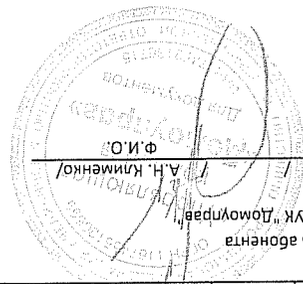
Тех = 0,00 °С
 М сет. воды = Т.сут Мтрес = Т.сут
 Г обр max = 2,00 м3/ч Г обр min = 1,00 м3/ч
 Г под max = 2,00 м3/ч Г под min = 1,00 м3/ч

Тепловычислитель БКТ-7 сер. N 099
 Адрес: Университетская набережная, 44 (ИТП-2) тип расходомера:
 Договор N:8848

24/08/18г.-23/09/18г.

о точных параметрах теплоснабжения

ОТЧЕТ



Подпись
Директор ООО "УК "Домофарм"
А.Н. Клименко/

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

Дата	В1	М1	В2	М2	В3	М3	Т	Qo	ВНР	БС
23/08/1824:00	53271,9	51777,24	53110,7	52448,58	1,02	-671,34	1449,96	21061	1	1
23/09/1824:00	55097,5	53564,71	54906,3	54217,45	1,02	-652,74	1469,78	21805	1	1
Итого:	1825,6	1787,47	1795,6	1768,87	0	18,6	19,82	744	0	0

Дата	t1	t2	dt	В1	М1	Т	М2	В2	М2	В3	М3	Т	Qo	ВНР	БС
24.08.2018	67,25	58,57	8,68	71,8	70,34	70,7	69,58	0	0,76	7	7	7	0,608	24	0
25.08.2018	67,13	58,66	8,47	73,4	71,89	72,3	71,19	0	0,7	7	7	7	0,607	24	0
26.08.2018	66,74	58,58	8,16	79,2	77,6	77,9	76,67	0	0,93	7	7	7	0,633	24	0
27.08.2018	66,88	59,02	7,86	79,2	77,59	77,9	76,63	0	0,96	7	7	7	0,61	24	0
28.08.2018	67,33	58,73	8,6	75,7	74,16	74,4	73,24	0	0,92	7	7	7	0,637	24	0
29.08.2018	60,38	56,69	3,69	39,8	39,14	39,7	39,09	0	0,05	7	7	7	0,153	24	0
30.08.2018	53,91	50,97	2,94	66,3	65,4	65,5	64,71	0	0,69	7	7	7	0,201	24	0
31.08.2018	64,11	57,73	6,38	97,3	95,48	95,1	93,66	0	1,82	7	7	7	0,608	24	0
01.09.2018	66,03	56,38	9,65	70,5	69,12	69,1	68,12	0	1	7	7	7	0,671	24	0
02.09.2018	66,59	55,79	10,8	67,4	66,06	66,1	65,17	0	0,89	7	7	7	0,71	24	0
03.09.2018	66,53	56,25	10,28	68	66,66	66,7	65,73	0	0,93	7	7	7	0,686	24	0
04.09.2018	67,07	56,52	10,55	64,7	63,42	63,5	62,55	0	0,87	7	7	7	0,668	24	0
05.09.2018	67,01	57,24	9,77	66,3	64,95	65,1	64,14	0	0,81	7	7	7	0,634	24	0
06.09.2018	67,77	57,12	10,65	60,6	59,35	59,5	58,61	0	0,74	7	7	7	0,63	24	0
07.09.2018	71,36	55,11	16,25	42,7	41,73	42,1	41,5	0	0,23	7	7	7	0,677	24	0
08.09.2018	70,9	54,89	16,01	45,7	44,7	45,1	44,5	0	0,2	7	7	7	0,717	24	0
09.09.2018	71,09	54,48	16,61	45,8	44,8	45,2	44,62	0	0,18	7	7	7	0,745	24	0
10.09.2018	70,23	56,75	13,48	51,9	50,75	51,1	50,34	0	0,41	7	7	7	0,685	24	0
11.09.2018	70,43	57,33	13,1	51,9	50,76	51,1	50,33	0	0,43	7	7	7	0,663	24	0
12.09.2018	70,84	56,82	14,02	50	48,86	49,2	48,47	0	0,39	7	7	7	0,683	24	0
13.09.2018	71,19	57,02	14,17	48,7	47,62	48	47,27	0	0,35	7	7	7	0,675	24	0
14.09.2018	70,92	57,44	13,48	48,7	47,6	47,9	47,17	0	0,43	7	7	7	0,643	24	0
15.09.2018	71,17	56,15	15,02	46,9	45,86	46,2	45,51	0	0,35	7	7	7	0,688	24	0
16.09.2018	70,83	56,56	14,27	51	49,86	50	49,25	0	0,61	7	7	7	0,714	24	0
17.09.2018	70,93	57,16	13,77	51	49,86	50,3	49,55	0	0,31	7	7	7	0,686	24	0
18.09.2018	71,32	57,29	14,03	49	47,85	48,2	47,49	0	0,36	7	7	7	0,667	24	0
19.09.2018	71,41	57,74	13,67	49,8	48,64	48,9	48,14	0	0,5	7	7	7	0,664	24	0
20.09.2018	70,86	57,93	12,93	52,9	51,66	52,1	51,31	0	0,35	7	7	7	0,667	24	0
21.09.2018	70,92	57,82	13,1	53,1	51,89	52,2	51,4	0	0,49	7	7	7	0,68	24	0
22.09.2018	71,05	56,81	14,24	52,4	51,2	51,5	50,69	0	0,51	7	7	7	0,729	24	0
23.09.2018	70,99	56,26	14,73	53,9	52,67	53	52,24	0	0,43	7	7	7	0,775	24	0
Итого:	68,42	56,83	11,59	1825,6	1787,47	1795,6	1768,87	0	18,6	7	7	7	19,82	744	0

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0X0D83 ПО 2.7

Ткв= 0.00°С
 М сет. воды= _____ т.сут Мтрас= _____ т.сут
 Г под max = 2.00 м3/ч Г под min = 1.00 м3/ч
 Г обр max = 2.00 м3/ч Г обр min = 1.00 м3/ч
 Г3 max = 2.00 м3/ч Г3 min = 1.00 м3/ч

Адрес: Университетская набережная, 44 (ИТП-3) тип расходомера: _____
 Термовычислитель ВКТ-7 сет. N 099
 Пределы измерений: _____

Абонент: ООО УК "Ключевые люди" Двороср N: 5487
 24/08/18т. -23/09/18т.
 о суточных парамтрах теплоснажения

ОТЧЕТ

о выполнении параметров теплооборудования
24/08/18г.-23/09/18г.

Адрес: Наркома Малышева, 3 (ИТП-1)

Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 001

Тип расходомера: _____

Пределы измерений: _____

Допорные расходы: 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
Тхв = 5.00°С

Заводской номер 00248264 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x7031 ПО 2.7

Дата	°С		кг/см2		кг/см2		кг/см2		кг/см2		Дата	Средние:	
	t1	t2	dt	V1	V2	M1	M2	V3	M3	M3			
24.08.2018	67,44	53,28	14,16	89,4	87,61	88,7	87,53	0	0,08	7	7	1,241	24
25.08.2018	66,81	53,17	14,14	89,1	87,29	88,5	87,32	0	-0,03	7	7	1,235	24
26.08.2018	67,31	52,15	14,69	91,8	89,95	91,1	89,94	0	0,01	7	7	1,321	24
27.08.2018	66,94	51,43	15,51	83,2	81,51	82,8	81,75	0	-0,24	7	7	1,264	24
28.08.2018	67,42	50,96	16,46	78,9	77,28	78,4	77,42	0	-0,14	7	7	1,271	24
29.08.2018	59,28	51,04	8,24	51,8	50,92	51,6	51	0	-0,08	7	7	0,429	24
30.08.2018	50,31	43,82	6,49	57,7	57,04	57,4	56,86	0	0,18	7	7	0,384	24
31.08.2018	64,6	50,22	14,38	89,4	87,71	89	87,95	0	-0,24	7	7	1,26	24
01.09.2018	66,17	50,79	15,38	86,7	84,97	86,3	85,27	0	-0,3	7	7	1,306	24
02.09.2018	66,8	50,6	16,2	88,4	86,61	88,1	87,07	0	-0,46	7	7	1,4	24
03.09.2018	66,63	51,09	15,54	87,9	86,14	87,5	86,45	0	-0,31	7	7	1,336	24
04.09.2018	67,28	52,19	15,09	91,7	89,83	91,4	90,23	0	-0,4	7	7	1,352	24
05.09.2018	67,22	51,96	15,26	88	86,21	87,5	86,37	0	-0,16	7	7	1,311	24
06.09.2018	68,24	52,4	15,84	90	88,11	89,6	88,43	0	-0,32	7	7	1,394	24
07.09.2018	71,91	56,44	15,47	92,1	89,66	91,5	90,13	0	-0,17	7	7	1,392	24
08.09.2018	71,38	56,18	15,2	92	89,93	91,5	90,16	0	-0,23	7	7	1,368	24
09.09.2018	71,59	55,58	16,01	93,2	91,08	92,5	91,17	0	-0,09	7	7	1,458	24
10.09.2018	70,64	55,16	15,48	95,1	92,99	94,5	93,15	0	-0,16	7	7	1,437	24
11.09.2018	70,8	55,61	15,19	96,6	94,45	95,9	94,52	0	-0,07	7	7	1,434	24
12.09.2018	71,24	55,81	15,43	94,8	92,65	94,1	92,72	0	-0,13	7	7	1,43	24
13.09.2018	71,64	55,71	15,93	94,4	92,22	93,7	92,35	0	-0,07	7	7	1,467	24
14.09.2018	71,39	56,45	14,94	97,1	94,88	96,4	94,99	0	-0,11	7	7	1,416	24
15.09.2018	71,66	56,84	14,82	105,6	103,19	104,6	103,04	0	0,15	7	7	1,531	24
16.09.2018	71,29	56,72	14,57	104,7	102,32	103,6	102,09	0	0,23	7	7	1,49	24
17.09.2018	71,36	56,72	14,64	102,3	99,66	101,1	99,63	0	0,33	7	7	1,462	24
18.09.2018	71,76	56,64	15,12	99,2	96,94	98,1	96,67	0	0,27	7	7	1,465	24
19.09.2018	71,81	57,53	14,28	103,7	101,31	102,3	100,69	0	0,62	7	7	1,447	24
20.09.2018	71,21	55,23	15,98	92,6	90,52	91,6	90,26	0	0,26	7	7	1,443	24
21.09.2018	71,24	55,28	15,96	89,9	87,87	88,9	87,66	0	0,21	7	7	1,401	24
22.09.2018	71,46	54,72	16,74	90	87,97	89	87,76	0	0,21	7	7	1,47	24
23.09.2018	71,37	54,61	16,76	90,3	88,24	89,4	88,17	0	0,07	7	7	1,477	24
Итого:	68,58	53,75	14,83	2797,6	2737,66	2776,6	2738,75	0	-1,09	7	7	41,10	744

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	т	Гкал	ч	Дата	Итого:
23/08/1824:00	3911	3830,81	3876,5	3827,01	0	3,8	55,83	1234	23	23/09/1824:00	6708,6
23/09/1824:00	6708,6	6568,47	6553,1	6565,76	0	2,71	96,93	1978	23	Итого:	2797,6

Представитель теплооборудования

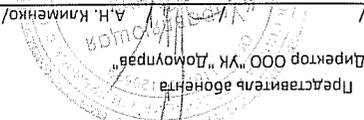
Ф.И.О. / О.А. Безбородова/

Подпись

Ф.И.О. А.Н. Клименко/

Подпись

Директор ООО "УК "Домолправ"



МП

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплонабжения

24/08/18г. - 23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Дворов №: 8848

Адрес: Ул. Наркома Малышева, 3 ИТП-3

Температурный пункт БКП-7 сеп. № 001

Дополнительные расходы:

М сеп. воды = 1.00 м³/ч Т.с/ч Мгвс = 1.00 м³/ч

Тгв = 5.00 °С

Г3 max = 2.00 м³/ч Г3 min = 1.00 м³/ч

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

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

Пределы измерений:

Тип расходомера:

Заводской номер 00243909 ВВОЛ 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хD65С ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	M3	M1	M2	M3	P1	P2	P3	Q0	BHP	BOC	HC	Средние:						
																	4717,2	4617,69	4648,3	4570,64	0,3	47,05	7
24.08.2018	67,71	62,53	5,18	231,5	226,74	229,2	225,13	0	1,61	7	7	7	1,176	24	0								
25.08.2018	67,56	61,84	5,72	230,6	225,87	228,2	224,21	0	1,66	7	7	7	1,295	24	0								
26.08.2018	67,09	61,66	5,43	230,1	225,41	227,7	223,75	0	1,66	7	7	7	1,222	24	0								
27.08.2018	67,22	61,64	5,58	218,1	213,62	215,7	211,96	0	1,66	7	7	7	1,192	24	0								
28.08.2018	67,71	61,9	5,81	216,9	212,4	214,3	210,55	0	1,85	7	7	7	1,234	24	0								
29.08.2018	63,56	60,38	3,18	120,5	118,24	119,3	117,28	0	0,96	7	7	7	0,384	24	0								
30.08.2018	51,48	48,11	3,37	93,6	92,46	92,4	91,36	0,02	1,1	7	7	7	0,324	24	0								
31.08.2018	64,95	58,84	6,11	202,6	198,74	199,9	196,73	0	2,01	7	7	7	1,215	24	0								
01.09.2018	66,46	60,24	6,22	203,1	199,06	200,2	196,86	0	2,2	7	7	7	1,239	24	0								
02.09.2018	67,02	60,57	6,45	201,8	197,71	199	195,67	0	2,04	7	7	7	1,275	24	0								
03.09.2018	66,85	60,65	6,2	202,7	198,59	200,1	196,73	0,26	1,86	7	7	7	1,233	24	0								
04.09.2018	67,51	61,56	5,95	215,3	210,9	212,9	209,18	0,01	1,72	7	7	7	1,254	24	0								
05.09.2018	67,44	61,13	6,31	204,5	200,3	201,9	198,44	0	1,86	7	7	7	1,263	24	0								
06.09.2018	68,23	61,79	6,44	201,1	196,89	198,5	195,04	0	1,85	7	7	7	1,268	24	0								
07.09.2018	71,71	58,21	13,5	91,8	89,69	90,3	88,9	0	0,79	7	7	7	1,209	24	0								
08.09.2018	71,21	58,58	12,63	96,7	94,49	95,2	93,73	0	0,76	7	7	7	1,195	24	0								
09.09.2018	71,44	58,02	13,42	98,2	95,95	96,5	95,04	0	0,91	7	7	7	1,287	24	0								
10.09.2018	70,56	60,02	10,54	120,7	118,02	118,5	114,58	0	1,47	7	7	7	1,242	24	0								
11.09.2018	70,73	60,01	10,72	118,9	116,23	116,7	114,78	0	1,45	7	7	7	1,245	24	0								
12.09.2018	71,14	60,24	10,9	119,6	116,91	117,5	115,57	0	1,34	7	7	7	1,273	24	0								
13.09.2018	71,55	60,56	10,99	121,5	118,74	119,2	117,19	0	1,55	7	7	7	1,304	24	0								
14.09.2018	71,22	60,16	11,06	115	112,39	112,8	110,94	0	1,45	7	7	7	1,243	24	0								
15.09.2018	71,49	60,33	11,16	115,9	113,27	113,8	111,95	0	1,32	7	7	7	1,267	24	0								
16.09.2018	71,18	59,75	11,43	121,9	119,13	119,5	117,57	0,01	1,56	7	7	7	1,36	24	0								
17.09.2018	71,15	60,1	11,05	117,9	115,24	115,6	113,69	0	1,55	7	7	7	1,271	24	0								
18.09.2018	71,6	59,75	11,85	109,7	107,19	107,6	105,86	0	1,33	7	7	7	1,268	24	0								
19.09.2018	71,6	59,72	11,88	111,3	108,77	109,2	107,38	0	1,39	7	7	7	1,292	24	0								
20.09.2018	71,03	58,84	12,19	106,3	103,93	104,4	102,71	0	1,22	7	7	7	1,266	24	0								
21.09.2018	71,18	60,91	10,27	124,9	122,08	122,4	120,31	0	1,77	7	7	7	1,252	24	0								
22.09.2018	71,46	61,01	10,45	128,2	125,3	125,9	123,72	0	1,58	7	7	7	1,31	24	0								
23.09.2018	71,3	59,9	11,4	126,3	123,43	123,9	121,86	0	1,57	7	7	7	1,407	24	0								
Итого:	68,78	59,96	8,81	4717,2	4617,69	4648,3	4570,64	0,3	47,05	7	7	7	37,26	744	0								

Дата	M3	t	M3	t	M3	t	Кал	ч	ч	BOC
23/08/18г. 00:00	9401,7	9208,63	9287,8	9126,6	0,08	82,03	53,71	1233	24	24
23/09/18г. 00:00	14118,9	13826,32	13936,1	13697,24	0,38	129,08	90,97	1977	24	24
Итого:	4717,2	4617,69	4648,3	4570,64	0,3	47,05	37,26	744	0	0

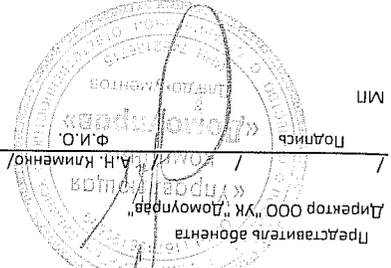
Представитель теплонаб. организации

/О.А. Безородова/
Ф.И.О.

Подпись

/А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель абонента
Директор ООО "УК "ДОМОУПРАВ"



МП

ОТЧЕТ
о фактических параметрах теплооборудования

27/08/18г.-23/09/18г.

Адрес: ул. Университетская Набережная, 52 ИТН - 1

Договор №: 8848

Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 001

Дополнительные раскладки:

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
H сст. воды = т.сут H вст = т.сут H вст = 0.00 °C

Заводской номер 00258828 Ввод 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хD14C ПО 2.7

Дата	°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C		°C	
	f1	f2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC	ч	ч	ч
27.08.2018	67.81	52.23	15.58	139.6	136.73	131.1	129.44	0	7.29	7	7	7	7	2.128	24	0				
28.08.2018	68.22	51.8	16.42	135	132.19	126.8	125.21	0	6.98	7	7	7	7	2.168	24	0				
29.08.2018	66.16	52.81	13.35	64.7	63.4	60.1	59.36	0	4.04	7	7	7	7	0.861	24	0				
30.08.2018	52.33	41.54	10.79	74.6	73.65	69.2	68.65	0	5	7	7	7	7	0.805	24	0				
31.08.2018	65.41	49.61	15.8	143.7	140.9	133.9	132.35	0	8.55	7	7	7	7	2.226	24	0				
01.09.2018	67.18	49.35	17.83	134.7	131.95	125.4	123.95	0	8	7	7	7	7	2.352	24	0				
02.09.2018	67.69	49.63	18.06	129.7	127	120.7	119.3	0	7.7	7	7	7	7	2.29	24	0				
03.09.2018	67.5	49.76	17.74	131	128.29	122.1	120.71	0	7.58	7	7	7	7	2.276	24	0				
04.09.2018	68.11	51.96	16.15	141.1	138.14	131.7	130.06	0	8.08	7	7	7	7	2.23	24	0				
05.09.2018	68.06	50.94	17.12	133.9	131.11	125.1	123.57	0	7.54	7	7	7	7	2.24	24	0				
06.09.2018	68.75	51.76	16.99	137.5	134.54	128.6	127	0	7.54	7	7	7	7	2.285	24	0				
07.09.2018	72.96	53.95	19.01	125.5	122.53	117.1	115.54	0	6.99	7	7	7	7	2.328	24	0				
08.09.2018	72.39	54.17	18.22	131.6	128.52	122.9	121.24	0	7.28	7	7	7	7	2.34	24	0				
09.09.2018	72.6	52.9	19.7	128.8	125.79	120.3	118.73	0	7.06	7	7	7	7	2.48	24	0				
10.09.2018	71.52	54.19	17.33	135.2	133.12	126.3	124.57	0	7.55	7	7	7	7	2.287	24	0				
11.09.2018	71.67	54.13	17.54	139.5	136.3	130.4	128.63	0	7.67	7	7	7	7	2.39	24	0				
12.09.2018	72.01	54.63	17.38	136	132.86	127.1	125.34	0	7.52	7	7	7	7	2.309	24	0				
13.09.2018	72.51	53.9	18.61	130.9	127.86	122.2	120.53	0	7.33	7	7	7	7	2.376	24	0				
14.09.2018	72.19	55.16	17.03	138.4	135.2	129.5	127.69	0	7.51	7	7	7	7	2.337	24	0				
15.09.2018	72.33	54.75	17.58	136.2	133.02	127.5	125.73	0	7.29	7	7	7	7	2.337	24	0				
16.09.2018	72.02	54.29	17.27	142.3	139	133.3	131.47	0	7.53	7	7	7	7	2.466	24	0				
17.09.2018	71.68	54.78	16.9	138.9	135.71	130.2	128.38	0	7.33	7	7	7	7	2.294	24	0				
18.09.2018	72.58	54.07	18.51	130.4	127.33	122.1	120.44	0	6.89	7	7	7	7	2.358	24	0				
19.09.2018	72.39	54.55	17.84	132.3	129.21	124	122.29	0	6.92	7	7	7	7	2.307	24	0				
20.09.2018	72.32	54.16	18.16	132.2	129.13	124	122.32	0	6.81	7	7	7	7	2.345	24	0				
21.09.2018	72.1	54.12	17.98	133.5	130.41	125.2	123.51	0	6.9	7	7	7	7	2.344	24	0				
22.09.2018	72.49	53.33	19.16	129.6	126.57	121.4	119.79	0	6.78	7	7	7	7	2.424	24	0				
23.09.2018	72.2	52.44	19.76	130.9	127.85	122.7	121.13	0	6.72	7	7	7	7	2.523	24	0				
Итого:	69.82	52.53	17.29	3637.7	3557.31	3400.9	3356.93	0	200.38	62.07	672	0	0	62.07	672	0				

Дата	M3	T	M3	T	M3	T	Qo	BHP	BOC	DI
26/08/18г.24:00	206160.5	199958.96	188085.2	185742.07	26.41	14216.89	6245.43	25059	1445	0
23/09/18г.4:00	209798.2	203516.27	191486.1	189099	26.41	14417.27	6307.50	25731	1445	0
Итого:	3637.7	3557.31	3400.9	3356.93	0	200.38	62.07	672	0	0

Представитель абонента

Директор ООО "УК "ДОМОУПРАВ" / Ф.И.О. Клименко /

Представитель теплооборудования / Ф.И.О. Бездорова /

Подпись

МН

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплонаблюдения

24/08/18г.-23/09/18г.

Адрес: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Дворов №:8848

Тепловычислитель ВКТ-7 с.№ 001

Пределы измерений:

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

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

Тхв = 5.00°С

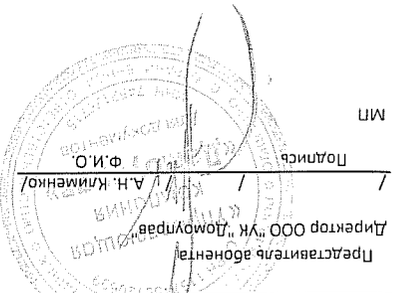
Заводской номер 00244030 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВЛ 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x869D ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	м3	кВт/см2	кВт/см2	кВт	ч	ч	ч
24.08.2018	67.58	45.93	21.65	33.4	32.7	33.1	32.79	0	-0.09	7	7	7	7	0.709	24	0	
25.08.2018	67.07	44.98	22.09	37.1	36.34	36.7	36.39	0.01	-0.05	7	7	7	7	0.798	24	0	
26.08.2018	67.51	45	22.51	35.7	34.96	35.3	35	0	-0.04	7	7	7	7	0.785	24	0	
27.08.2018	67.22	45.36	21.86	35.4	34.67	35.1	34.79	0	-0.12	7	7	7	7	0.756	24	0	
28.08.2018	67.73	44.14	23.59	35.7	34.95	35.4	35.1	0	-0.15	7	7	7	7	0.825	24	0	
29.08.2018	57.24	47.26	9.98	23.2	22.86	22.9	22.55	0	0.21	7	7	7	7	0.239	24	0	
30.08.2018	51.81	46.79	5.02	52	51.37	51.5	51.02	0	0.35	7	7	7	7	0.267	24	0	
31.08.2018	64.7	45.58	19.12	42.6	41.77	41.7	41.32	0	0.45	7	7	7	7	0.797	24	0	
01.09.2018	66.41	44.41	22	37	36.25	36.2	35.88	0	0.37	7	7	7	7	0.796	24	0	
02.09.2018	67.09	43.45	23.64	37.4	36.62	36.6	36.29	0	0.33	7	7	7	7	0.868	24	0	
03.09.2018	66.96	44.46	22.5	36.3	35.56	35.7	35.4	0.01	0.16	7	7	7	7	0.802	24	0	
04.09.2018	67.5	43.4	24.1	33.5	32.82	32.8	32.56	0	0.26	7	7	7	7	0.788	24	0	
05.09.2018	67.46	44.43	23.03	33.2	32.53	32.6	32.35	0	0.18	7	7	7	7	0.749	24	0	
06.09.2018	68.43	43.77	24.66	31.5	30.83	30.8	30.56	0	0.27	7	7	7	7	0.758	24	0	
07.09.2018	72.13	41.4	30.73	26.6	25.96	26	25.76	0	0.2	7	7	7	7	0.795	24	0	
08.09.2018	71.61	42.04	29.57	27.2	26.55	26.6	26.36	0	0.19	7	7	7	7	0.785	24	0	
09.09.2018	71.82	41.06	30.76	28.1	27.46	27.4	27.16	0.01	0.3	7	7	7	7	0.843	24	0	
10.09.2018	70.84	42.92	27.92	28.4	27.78	27.7	27.46	0	0.32	7	7	7	7	0.775	24	0	
11.09.2018	71.05	42.22	28.83	29.2	28.54	28.7	28.46	0	0.08	7	7	7	7	0.823	24	0	
12.09.2018	71.51	42.38	29.13	27.7	27.06	27.1	26.86	0	0.2	7	7	7	7	0.784	24	0	
13.09.2018	71.81	43.11	28.7	27.3	26.66	26.8	26.56	0	0.1	7	7	7	7	0.763	24	0	
14.09.2018	71.54	41.77	29.77	26.6	26	26	25.76	0	0.24	7	7	7	7	0.772	24	0	
15.09.2018	71.79	40.62	31.17	27.4	26.75	26.9	26.66	0	0.09	7	7	7	7	0.832	24	0	
16.09.2018	71.34	40.83	30.51	28.7	28.05	28.2	27.96	0	0.09	7	7	7	7	0.856	24	0	
17.09.2018	71.54	41.69	29.85	26.6	25.99	26.1	25.86	0	0.13	7	7	7	7	0.775	24	0	
18.09.2018	71.88	42.55	29.33	25.8	25.23	25.5	25.26	0.01	-0.03	7	7	7	7	0.74	24	0	
19.09.2018	71.98	41.86	30.12	27	26.37	26.6	26.36	0	0.01	7	7	7	7	0.794	24	0	
20.09.2018	71.28	42.27	29.01	26.9	26.31	26.5	26.26	0	0.05	7	7	7	7	0.762	24	0	
21.09.2018	71.54	41.97	29.57	27.4	26.8	27	26.76	0	0.04	7	7	7	7	0.793	24	0	
22.09.2018	71.62	41.06	30.56	27.6	26.98	27.3	27.06	0	-0.08	7	7	7	7	0.825	24	0	
23.09.2018	71.67	40.83	30.84	28.8	28.14	28.5	28.26	0	-0.12	7	7	7	7	0.867	24	0	
Итого:	68,76	43,21	25,55	971,3	950,86	955,3	946,92	0,04	3,94	744	0			23,52	744	0	
Средние:																	
23/08/18:24:00	3952	3862,54	3832,1	3802,13	0,07	60,41	118,73	3061	211								
23/09/18:24:00	4923,3	4813,4	4787,4	4749,05	0,11	64,35	142,25	3805	211								
Итого:	971,3	950,86	955,3	946,92	0,04	3,94	23,52	744	0								

Представитель теплонабл. организации

/О.А. Безбородова/

Подпись



МП

Подпись

/А.Н. Клименко/

Директор ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

ОТЧЕТ

о фактических параметрах теплообогрева

24/08/18г.-23/09/18г.

Адрес: ООО "УК "ДОМОУПРАВЛЕНИЕ" Дворов №8848

Теплоучасток БКТ-7 с/г.п. 001

Пределы измерения:

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

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

М сет. вода = т.сут Мрас = т.сут Мрас = 5.00°С

Г3 max = 2.00 м³/ч Г3 min = 1.00 м³/ч

Заводской номер 00244032 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x2CF7 ПО 2.7

Дата	t1	t2	t	M1	M2	M3	M4	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC	Средние:											
														Итого:	68,95	48,72	20,22	1395,9	1366,62	1373,8	1357,86	0	8,76	7	7
24.08.2018	67,8	50,5	17,3	49,3	48,28	48,2	47,65	0	0,63	7	0,834	24	0												
25.08.2018	67,72	50,31	17,41	50,3	49,25	49,3	48,72	0	0,53	7	0,857	24	0												
26.08.2018	67,29	50,47	16,82	56	54,87	54,9	54,22	0	0,65	7	0,92	24	0												
27.08.2018	67,43	50,27	17,16	52	50,94	51	50,36	0	0,58	7	0,872	24	0												
28.08.2018	67,89	49,75	18,14	49,6	48,56	48,7	48,14	0	0,42	7	0,879	24	0												
29.08.2018	58,07	50,21	7,86	33,9	33,33	33,2	32,82	0	0,51	7	0,273	24	0												
30.08.2018	52,49	48,26	4,23	66,9	66,07	66,3	65,55	0	0,52	7	0,294	24	0												
31.08.2018	64,72	51,3	13,42	69,7	68,37	68,6	67,76	0	0,61	7	0,917	24	0												
01.09.2018	66,58	50,15	16,43	55,9	54,8	54,8	54,15	0	0,65	7	0,9	24	0												
02.09.2018	67,31	48,86	18,45	53,9	52,77	53	52,44	0	0,33	7	0,974	24	0												
03.09.2018	67,13	48,89	18,24	52	50,98	51,1	50,54	0	0,44	7	0,928	24	0												
04.09.2018	67,67	48,91	18,76	47,4	46,1	46,5	45,97	0	0,44	7	0,871	24	0												
05.09.2018	67,62	48,89	18,73	47,8	46,8	46,9	46,38	0	0,42	7	0,874	24	0												
06.09.2018	68,68	48,42	20,26	47,5	46,48	46,7	46,2	0	0,28	7	0,943	24	0												
07.09.2018	72,23	47,51	24,72	36,4	35,55	35,6	35,26	0	0,29	7	0,879	24	0												
08.09.2018	71,74	47,54	24,2	37,7	36,84	37	36,56	0	0,28	7	0,891	24	0												
09.09.2018	71,93	47,36	24,57	40,2	39,29	39,5	39,07	0	0,22	7	0,963	24	0												
10.09.2018	70,98	47,96	23,02	40,3	39,4	39,7	39,24	0	0,16	7	0,906	24	0												
11.09.2018	71,16	47,61	23,55	39,8	38,9	39,1	38,62	0	0,28	7	0,914	24	0												
12.09.2018	71,62	48,09	23,53	39,4	38,53	38,7	38,26	0	0,27	7	0,905	24	0												
13.09.2018	71,91	47,95	23,96	37	36,17	36,4	35,97	0	0,2	7	0,866	24	0												
14.09.2018	71,69	47,9	23,79	38,3	37,43	37,7	37,25	0	0,18	7	0,892	24	0												
15.09.2018	71,92	48,07	23,85	37,8	36,94	37,3	36,82	0	0,12	7	0,88	24	0												
16.09.2018	71,48	48,16	23,32	41,7	40,78	41,1	40,61	0	0,17	7	0,949	24	0												
17.09.2018	71,73	48,22	23,51	39,2	38,32	38,8	38,36	0	-0,04	7	0,9	24	0												
18.09.2018	72,01	47,7	24,31	37,5	36,63	37	36,58	0	0,05	7	0,892	24	0												
19.09.2018	72,08	47,99	24,09	37,3	36,46	36,8	36,38	0	0,08	7	0,879	24	0												
20.09.2018	71,4	48,73	22,67	38,4	37,54	38,1	37,64	0	-0,1	7	0,85	24	0												
21.09.2018	71,68	48,63	23,05	39,3	38,43	39	38,52	0	-0,09	7	0,883	24	0												
22.09.2018	71,79	47,96	23,83	41	40,06	40,7	40,22	0	-0,16	7	0,953	24	0												
23.09.2018	71,87	48,04	23,83	42,4	41,44	42,1	41,6	0	-0,16	7	0,985	24	0												
Итого:				1395,9	1366,62	1373,8	1357,86	0	8,76	7	26,72	744	0												

Дата	M3	M3	M3	M3	M3	M3	M3	Qo	BHP	BOC
23/08/1824:00	5028,1	4914,96	4109,1	4071,85	0,01	843,11	127,04	3060	194	
23/09/1824:00	6424	6281,58	5429,71	5429,71	0,01	851,87	153,76	3804	194	
Итого:	1395,9	1366,62	1373,8	1357,86	0	8,76	26,72	744	0	

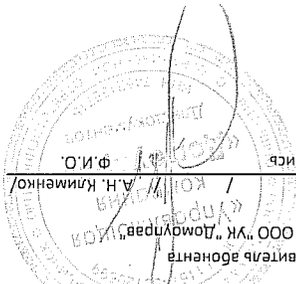
Представитель теплообогрева, организации

Подпись / О.А. Безбородова / Ф.И.О.

Подпись

Подпись / А.Н. Клименко / Ф.И.О.

Представитель абонента
Директор ООО "УК "ДОМОУПРАВЛЕНИЕ"



МЛ

ОТЧЕТ

о фактических параметрах теплоснабжения

24/08/18г. - 23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВЛЕНИЕ" Подворье N: 8848

Адрес: ул. Братская Каширских, 111 (ИТП-1) Стпм расходомера:

Пределы измерения:

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

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

Г max = 2.00 м³/ч Г min = 1.00 м³/ч

Заводской номер 00244028

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БИ 1 ФТ=0 Т3=1

КС=0x78F8 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mf	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м³	т	м³	т	м³	т	т	кг/см2	кг/см2	кВт	кВт	ч	ч
24.08.2018	66,76	46,55	20,21	38,5	37,76	39,3	38,9	38,9	37,6	38,9	0	-1,14	0,759	24	0	0
25.08.2018	66,65	47,24	19,41	38,9	38,15	39,8	39,8	39,8	39,36	39,36	0	-1,21	0,739	24	0	0
26.08.2018	66,28	46,77	19,51	40,5	39,71	41,5	41,5	41,5	41,03	41,03	0	-1,32	0,774	24	0	0
27.08.2018	66,46	46,16	20,3	41	40,16	41,9	41,9	41,9	41,46	41,46	0	-1,3	0,816	24	0	0
28.08.2018	66,86	46,69	20,17	39,2	38,43	40	39,56	40	39,56	39,56	0	-1,13	0,776	24	0	0
29.08.2018	58,36	47,17	11,19	23,8	23,43	25,3	25	25	25	25	0	-1,57	0,273	24	0	0
30.08.2018	52,85	46,12	6,73	49,7	49,05	50,9	50,9	50,9	50,41	50,41	0	-1,36	0,338	24	0	0
31.08.2018	64,13	47,55	16,58	49,2	48,27	49,2	48,68	49,2	48,68	48,68	0	-0,41	0,799	24	0	0
01.09.2018	65,6	45,98	19,62	40,4	39,63	40,3	39,86	40,3	39,86	39,86	0	-0,23	0,778	24	0	0
02.09.2018	66,19	45,84	20,42	40,4	39,61	40,3	39,87	40,3	39,87	39,87	0	-0,26	0,807	24	0	0
03.09.2018	66,19	46,06	20,13	40,8	40,02	40,7	40,28	40,7	40,28	40,28	0	-0,26	0,806	24	0	0
04.09.2018	66,67	46,05	20,62	38,8	38,02	38,7	38,28	38,7	38,28	38,28	0	-0,26	0,783	24	0	0
05.09.2018	66,67	46,06	20,61	39,7	38,91	39,6	39,18	39,6	39,18	39,18	0	-0,27	0,802	24	0	0
06.09.2018	67,55	45,68	21,87	36,6	35,83	36,5	36,11	36,5	36,11	36,11	0	-0,28	0,782	24	0	0
07.09.2018	70,9	44,09	26,81	29,5	28,84	29,2	28,96	29,2	28,96	28,96	0	-0,12	0,771	24	0	0
08.09.2018	70,38	44,49	25,89	29,7	29,07	29,4	29,16	29,4	29,16	29,16	0	-0,09	0,755	24	0	0
09.09.2018	70,63	42,85	27,78	31,5	30,78	31,2	30,96	31,2	30,96	30,96	0	-0,18	0,855	24	0	0
10.09.2018	69,66	43,83	25,83	30,9	30,25	30,8	30,56	30,8	30,56	30,56	0	-0,31	0,78	24	0	0
11.09.2018	69,9	43,97	25,93	32	31,26	31,8	31,56	31,8	31,56	31,56	0	-0,3	0,81	24	0	0
12.09.2018	70,28	44,78	25,5	30,4	29,69	30,2	29,96	30,2	29,96	29,96	0	-0,27	0,755	24	0	0
13.09.2018	70,53	44,09	26,44	28,8	28,16	28,7	28,46	28,7	28,46	28,46	0	-0,3	0,743	24	0	0
14.09.2018	70,26	43,42	26,84	28,4	27,79	28,4	28,16	28,4	28,16	28,16	0	-0,37	0,744	24	0	0
15.09.2018	70,5	43,83	26,67	28,8	28,15	28,8	28,56	28,8	28,56	28,56	0	-0,41	0,747	24	0	0
16.09.2018	70,21	43,38	26,83	31,7	30,97	31,7	31,46	31,7	31,46	31,46	0	-0,49	0,829	24	0	0
17.09.2018	70,34	44,66	25,68	29,1	28,43	29,2	28,96	29,2	28,96	28,96	0	-0,53	0,727	24	0	0
18.09.2018	70,6	43,59	27,01	28,5	27,89	28,6	28,36	28,6	28,36	28,36	0	-0,47	0,753	24	0	0
19.09.2018	70,76	42,45	28,31	29,5	28,85	29,6	29,36	29,6	29,36	29,36	0	-0,51	0,819	24	0	0
20.09.2018	70,14	43,83	26,31	29,6	28,97	29,7	29,45	29,7	29,45	29,45	0	-0,48	0,762	24	0	0
21.09.2018	70,33	43,2	27,13	30,2	29,54	30,2	29,96	30,2	29,96	29,96	0	-0,42	0,799	24	0	0
22.09.2018	70,33	43,03	27,3	29,2	28,56	29,4	29,16	29,4	29,16	29,16	0	-0,6	0,778	24	0	0
23.09.2018	70,6	41,39	29,21	32,7	31,96	32,8	32,56	32,8	32,56	32,56	0	-0,6	0,932	24	0	0
Итого:	67,85	44,86	22,99	1068	1046,14	1073,7	1063,59	1068	1046,14	1073,7	0	-17,45	23,40	744	0	0
Средние:	67,85	44,86	22,99	1068	1046,14	1073,7	1063,59	1068	1046,14	1073,7	0	-17,45	23,40	744	0	0
Дата	M1	V2	M2	V3	Mf	Qo	BHP	BOC	HC	ч	ч	ч	ч	ч	ч	ч
23/08/1824:00	4169,6	4077,67	4179,4	4145,31	0	-67,64	115,10	3059	196	ч	ч	ч	ч	ч	ч	ч
23/09/1824:00	5237,6	5123,81	5253,1	5208,9	0	-85,09	138,50	3803	196	ч	ч	ч	ч	ч	ч	ч
Итого:	1068	1046,14	1073,7	1063,59	0	-17,45	23,40	744	0	ч	ч	ч	ч	ч	ч	ч

Представитель теплоснабжающей организации

И.О. Безбородова / Ф.И.О.

Подпись

Представитель абонента

Ф.И.О. Клименко / Подпись

Директор ООО "УК "Домовлад"

МП

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОЛПРАВ"

Дворов №:8848

Адрес:ул. Братев Кашриных, 111 (ИТП-2) Стин расходамера:

Пределы измерений:

Г под max = 2.00 м3/ч Г под min = 1.00 м3/ч
 Г обр max = 2.00 м3/ч Г обр min = 1.00 м3/ч
 Т max = 5.00°С

Заводской номер 00244026 ВВОЛ 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БА 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x196E ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22	V23	V24	V25	V26	V27	V28	V29	V30	V31	V32	V33	V34	V35	V36	V37	V38	V39	V40	V41	V42	V43	V44	V45	V46	V47	V48	V49	V50	V51	V52	V53	V54	V55	V56	V57	V58	V59	V60	V61	V62	V63	V64	V65	V66	V67	V68	V69	V70	V71	V72	V73	V74	V75	V76	V77	V78	V79	V80	V81	V82	V83	V84	V85	V86	V87	V88	V89	V90	V91	V92	V93	V94	V95	V96	V97	V98	V99	V100	V101	V102	V103	V104	V105	V106	V107	V108	V109	V110	V111	V112	V113	V114	V115	V116	V117	V118	V119	V120	V121	V122	V123	V124	V125	V126	V127	V128	V129	V130	V131	V132	V133	V134	V135	V136	V137	V138	V139	V140	V141	V142	V143	V144	V145	V146	V147	V148	V149	V150	V151	V152	V153	V154	V155	V156	V157	V158	V159	V160	V161	V162	V163	V164	V165	V166	V167	V168	V169	V170	V171	V172	V173	V174	V175	V176	V177	V178	V179	V180	V181	V182	V183	V184	V185	V186	V187	V188	V189	V190	V191	V192	V193	V194	V195	V196	V197	V198	V199	V200	V201	V202	V203	V204	V205	V206	V207	V208	V209	V210	V211	V212	V213	V214	V215	V216	V217	V218	V219	V220	V221	V222	V223	V224	V225	V226	V227	V228	V229	V230	V231	V232	V233	V234	V235	V236	V237	V238	V239	V240	V241	V242	V243	V244	V245	V246	V247	V248	V249	V250	V251	V252	V253	V254	V255	V256	V257	V258	V259	V260	V261	V262	V263	V264	V265	V266	V267	V268	V269	V270	V271	V272	V273	V274	V275	V276	V277	V278	V279	V280	V281	V282	V283	V284	V285	V286	V287	V288	V289	V290	V291	V292	V293	V294	V295	V296	V297	V298	V299	V300	V301	V302	V303	V304	V305	V306	V307	V308	V309	V310	V311	V312	V313	V314	V315	V316	V317	V318	V319	V320	V321	V322	V323	V324	V325	V326	V327	V328	V329	V330	V331	V332	V333	V334	V335	V336	V337	V338	V339	V340	V341	V342	V343	V344	V345	V346	V347	V348	V349	V350	V351	V352	V353	V354	V355	V356	V357	V358	V359	V360	V361	V362	V363	V364	V365	V366	V367	V368	V369	V370	V371	V372	V373	V374	V375	V376	V377	V378	V379	V380	V381	V382	V383	V384	V385	V386	V387	V388	V389	V390	V391	V392	V393	V394	V395	V396	V397	V398	V399	V400	V401	V402	V403	V404	V405	V406	V407	V408	V409	V410	V411	V412	V413	V414	V415	V416	V417	V418	V419	V420	V421	V422	V423	V424	V425	V426	V427	V428	V429	V430	V431	V432	V433	V434	V435	V436	V437	V438	V439	V440	V441	V442	V443	V444	V445	V446	V447	V448	V449	V450	V451	V452	V453	V454	V455	V456	V457	V458	V459	V460	V461	V462	V463	V464	V465	V466	V467	V468	V469	V470	V471	V472	V473	V474	V475	V476	V477	V478	V479	V480	V481	V482	V483	V484	V485	V486	V487	V488	V489	V490	V491	V492	V493	V494	V495	V496	V497	V498	V499	V500	V501	V502	V503	V504	V505	V506	V507	V508	V509	V510	V511	V512	V513	V514	V515	V516	V517	V518	V519	V520	V521	V522	V523	V524	V525	V526	V527	V528	V529	V530	V531	V532	V533	V534	V535	V536	V537	V538	V539	V540	V541	V542	V543	V544	V545	V546	V547	V548	V549	V550	V551	V552	V553	V554	V555	V556	V557	V558	V559	V560	V561	V562	V563	V564	V565	V566	V567	V568	V569	V570	V571	V572	V573	V574	V575	V576	V577	V578	V579	V580	V581	V582	V583	V584	V585	V586	V587	V588	V589	V590	V591	V592	V593	V594	V595	V596	V597	V598	V599	V600	V601	V602	V603	V604	V605	V606	V607	V608	V609	V610	V611	V612	V613	V614	V615	V616	V617	V618	V619	V620	V621	V622	V623	V624	V625	V626	V627	V628	V629	V630	V631	V632	V633	V634	V635	V636	V637	V638	V639	V640	V641	V642	V643	V644	V645	V646	V647	V648	V649	V650	V651	V652	V653	V654	V655	V656	V657	V658	V659	V660	V661	V662	V663	V664	V665	V666	V667	V668	V669	V670	V671	V672	V673	V674	V675	V676	V677	V678	V679	V680	V681	V682	V683	V684	V685	V686	V687	V688	V689	V690	V691	V692	V693	V694	V695	V696	V697	V698	V699	V700	V701	V702	V703	V704	V705	V706	V707	V708	V709	V710	V711	V712	V713	V714	V715	V716	V717	V718	V719	V720	V721	V722	V723	V724	V725	V726	V727	V728	V729	V730	V731	V732	V733	V734	V735	V736	V737	V738	V739	V740	V741	V742	V743	V744	V745	V746	V747	V748	V749	V750	V751	V752	V753	V754	V755	V756	V757	V758	V759	V760	V761	V762	V763	V764	V765	V766	V767	V768	V769	V770	V771	V772	V773	V774	V775	V776	V777	V778	V779	V780	V781	V782	V783	V784	V785	V786	V787	V788	V789	V790	V791	V792	V793	V794	V795	V796	V797	V798	V799	V800	V801	V802	V803	V804	V805	V806	V807	V808	V809	V810	V811	V812	V813	V814	V815	V816	V817	V818	V819	V820	V821	V822	V823	V824	V825	V826	V827	V828	V829	V830	V831	V832	V833	V834	V835	V836	V837	V838	V839	V840	V841	V842	V843	V844	V845	V846	V847	V848	V849	V850	V851	V852	V853	V854	V855	V856	V857	V858	V859	V860	V861	V862	V863	V864	V865	V866	V867	V868	V869	V870	V871	V872	V873	V874	V875	V876	V877	V878	V879	V880	V881	V882	V883	V884	V885	V886	V887	V888	V889	V890	V891	V892	V893	V894	V895	V896	V897	V898	V899	V900	V901	V902	V903	V904	V905	V906	V907	V908	V909	V910	V911	V912</
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	--------

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплообмена

Адрес: ул. Братьев Кашириных, 115 (ИТП-2) Стин расходомера:
 Теплоучаститель ВКТ-7 сер. N 001
 Договорные расходи:
 М сет. вода = т.сут Мтвс = т.сут
 Г обр max = 2.00 м3/ч Г обр min = 1.00 м3/ч
 Г под max = 2.00 м3/ч Г под min = 1.00 м3/ч
 Твв = 5.00 °С
 Г3 max = 2.00 м3/ч Г3 min = 1.00 м3/ч

Пределы измерений:

Заводской номер 00244027 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xЕ76D ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	P1	P2	Qo	ВНР	БС	НС
	°С	°С	°С		м3	т	м3	т	м3	т	кВ/CM2	кВ/CM2	ккал	ч	ч	ч
24.08.2018	67,46	46,29	21,17	34,8	34,07	36,6	36,23	0	-2,16	7	7	7	0,722	24	0	0
25.08.2018	67,36	46,62	20,74	35,7	34,97	37,5	37,11	0	-2,14	7	7	7	0,723	24	0	0
26.08.2018	66,93	46,08	20,85	36,4	35,64	38,3	37,89	0	-2,25	7	7	7	0,74	24	0	0
27.08.2018	67,13	47,32	19,81	38,4	37,62	40,3	39,84	0	-2,22	7	7	7	0,745	24	0	0
28.08.2018	67,57	45,92	21,65	35	34,28	36,9	36,54	0	-2,26	7	7	7	0,74	24	0	0
29.08.2018	57,76	47,37	10,39	23,4	23,08	24,3	24,01	0	-0,93	7	7	7	0,246	24	0	0
30.08.2018	52,69	47,08	5,61	54,2	53,5	55,7	55,14	0	-1,64	7	7	7	0,307	24	0	0
31.08.2018	64,72	47,2	17,52	45,4	44,55	46,2	45,74	0	-1,19	7	7	7	0,777	24	0	0
01.09.2018	66,2	46,09	20,11	38,4	37,64	39,2	38,79	0	-1,15	7	7	7	0,756	24	0	0
02.09.2018	66,94	45,59	21,35	38,6	37,84	39,5	39,11	0	-1,27	7	7	7	0,805	24	0	0
03.09.2018	66,8	45,32	21,48	37	36,22	37,8	37,45	0	-1,23	7	7	7	0,78	24	0	0
04.09.2018	67,34	45,96	21,38	35,8	35,06	36,7	36,34	0	-1,28	7	7	7	0,748	24	0	0
05.09.2018	67,63	45,35	21,98	37,1	36,33	38	37,63	0	-1,3	7	7	7	0,797	24	0	0
06.09.2018	68,27	45,13	23,14	33,7	32,98	34,5	34,19	0	-1,21	7	7	7	0,763	24	0	0
07.09.2018	71,88	43,06	28,82	26,8	26,19	27,5	27,26	0	-1,07	7	7	7	0,753	24	0	0
08.09.2018	71,33	43,6	27,73	26,9	26,28	27,6	27,36	0	-1,08	7	7	7	0,727	24	0	0
09.09.2018	71,54	42,62	28,92	28,6	27,94	29,3	29,06	0	-1,12	7	7	7	0,807	24	0	0
10.09.2018	70,57	43,79	26,78	28,6	27,96	29,4	29,16	0	-1,2	7	7	7	0,747	24	0	0
11.09.2018	70,76	43,72	27,04	28,6	27,99	29,4	29,16	0	-1,17	7	7	7	0,754	24	0	0
12.09.2018	71,23	43,98	27,25	27,6	27	28,3	28,06	0	-1,06	7	7	7	0,732	24	0	0
13.09.2018	71,55	42,78	28,77	27,4	26,79	28,2	27,96	0	-1,17	7	7	7	0,768	24	0	0
14.09.2018	71,34	43,27	28,07	27,6	27	28,5	28,26	0	-1,26	7	7	7	0,757	24	0	0
15.09.2018	71,51	42,42	29,09	26,6	26	27,5	27,26	0	-1,26	7	7	7	0,752	24	0	0
16.09.2018	71,1	42,73	28,37	28,3	27,65	29,2	28,96	0	-1,31	7	7	7	0,785	24	0	0
17.09.2018	71,35	42,84	28,51	27,3	26,69	28,3	28,06	0	-1,37	7	7	7	0,761	24	0	0
18.09.2018	71,64	42,27	29,37	27,2	26,6	28,2	27,96	0	-1,36	7	7	7	0,781	24	0	0
19.09.2018	71,1	42,74	28,97	26,7	26,12	27,8	27,56	0	-1,44	7	7	7	0,757	24	0	0
20.09.2018	71,06	42,14	28,92	27,6	27	28,7	28,46	0	-1,46	7	7	7	0,781	24	0	0
21.09.2018	71,25	42,15	29,1	26,6	25,99	27,7	27,46	0	-1,47	7	7	7	0,756	24	0	0
22.09.2018	71,34	41,8	29,54	27,5	26,89	28,7	28,46	0	-1,57	7	7	7	0,792	24	0	0
23.09.2018	71,48	41,27	30,21	29	28,37	30,2	29,96	0	-1,59	7	7	7	0,854	24	0	0
Средние:	68,61	44,33	24,27										22,72	744	0	0
Итого:					992,8	972,24	1026	1016,43	0	-44,19	7	7	22,72	744	0	0

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	T	Qo	ВНР	БС	НС
	м3	т	м3	т	м3	т	°С	ккал	ч	ч	ч
23/08/1824:00	5716	5577,53	5841,7	5794,79	0	-217,26	180,81	3758	115	115	115
23/09/1824:00	6708,8	6549,77	6867,7	6811,22	0	-261,45	203,53	4502	115	115	115
Итого:	992,8	972,24	1026	1016,43	0	-44,19	22,72	744	0	0	0

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

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

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения

06/09/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО УК "Ключевые люди"

Договор N:5487

Адрес: Университетская набережная, 48 (ИТП-1Т)м расходомера:

Тепловычислитель ВКТ-7 с.г.п. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходи:

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

M с.г.п. воды = т.с.г.п. M с.г.п. = т.с.г.п.

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

Tв = 0.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

БВОЛ I

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БЛ I ФТ=0 Т3=1

КС=0ХААFA

ПО 2.7

Дата	°С	°С	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Т	Гкал	ч	БНР	ВОС	НС
06.09.2018	67,69	42,46	25,23	31,2	30,57	30,2	29,96	0	0,61	7	0,769	24	0	0	0
07.09.2018	71,08	41,1	29,98	25,5	24,95	24,6	24,36	0	0,59	7	0,746	24	0	0	0
08.09.2018	70,63	41,73	28,9	26,6	26,07	25,7	25,46	0	0,61	7	0,752	24	0	0	0
09.09.2018	70,84	40,62	30,22	26,4	25,83	25,4	25,16	0	0,67	7	0,781	24	0	0	0
10.09.2018	69,95	41,36	28,59	28,5	27,88	27,6	27,36	0	0,52	7	0,796	24	0	0	0
11.09.2018	70,12	42,18	27,94	28	27,39	27,2	26,96	0	0,43	7	0,768	24	0	0	0
12.09.2018	70,42	41,02	29,4	26,8	26,22	26	25,76	0	0,46	7	0,77	24	0	0	0
13.09.2018	70,81	41,84	28,97	25,9	25,36	25,1	24,86	0	0,5	7	0,734	24	0	0	0
14.09.2018	70,52	41,43	29,09	26,3	25,76	25,6	25,36	0	0,4	7	0,751	24	0	0	0
15.09.2018	70,78	41,4	29,38	25,9	25,35	25,1	24,86	0	0,49	7	0,744	24	0	0	0
16.09.2018	70,49	41,44	29,05	27,8	27,21	27	26,76	0	0,49	7	0,789	24	0	0	0
17.09.2018	70,4	41,53	28,87	26,4	25,84	25,7	25,46	0	0,49	7	0,744	24	0	0	0
18.09.2018	70,92	41,1	29,82	26,8	26,24	26	25,76	0	0,49	7	0,784	24	0	0	0
19.09.2018	70,88	41,07	29,81	26,4	25,85	25,7	25,46	0	0,49	7	0,77	24	0	0	0
20.09.2018	70,44	41,79	28,65	26,4	25,87	25,7	25,46	0	0,49	7	0,74	24	0	0	0
21.09.2018	70,46	41,97	28,49	27,2	26,62	26,5	26,26	0	0,49	7	0,76	24	0	0	0
22.09.2018	70,74	41,24	29,5	26,7	26,13	25,9	25,66	0	0,49	7	0,768	24	0	0	0
23.09.2018	70,64	40,4	30,24	28,3	27,69	27,5	27,26	0	0,49	7	0,837	24	0	0	0
Итого:				487,1	476,83	472,5	468,18	0	0,49	7	13,80	432	0	0	0
Средние:	70,43	41,42	29												

Дата	М3	Т	М3	Т	М3	Т	Гкал	ч	БНР	ВОС	НС
05/09/1824:00	71,7	70,26	77,8	77,14	0,57	-6,88	1,695	57	2	2	2
23/09/1824:00	558,8	547,09	550,3	545,32	0,57	1,77	15,49	489	2	2	2
Итого:	487,1	476,83	472,5	468,18	0	8,65	13,80	432	0	0	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО УК "Ключевые люди"

А.Н.Клименко

Ф.И.О.

Подпись

Представитель теплоснабж. организации

О.А.Безродова

Ф.И.О.

Подпись



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 18463916
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	Наработка
24.08.2018	25,40	25,40	0,00	66,39	44,30	22,09	0,57	0,96	0,90	26,28	25,24	24
25.08.2018	27,54	27,54	0,00	66,30	44,16	22,14	0,62	0,96	0,90	28,49	27,37	24
26.08.2018	27,84	27,84	0,00	65,86	44,55	21,31	0,60	0,96	0,90	28,79	27,67	24
27.08.2018	28,91	28,91	0,00	65,91	44,11	21,80	0,64	0,94	0,89	29,89	28,73	24
28.08.2018	27,86	27,86	0,00	66,04	43,86	22,18	0,62	0,93	0,88	28,81	27,68	24
29.08.2018	12,26	12,20	0,06	65,88	44,43	21,45	0,27	0,90	0,85	12,67	12,13	24
30.08.2018	24,77	24,77	0,00	49,50	39,78	9,72	0,26	0,90	0,87	25,37	24,68	24
31.08.2018	39,11	39,11	0,00	62,95	43,34	19,61	0,65	0,91	0,87	40,33	38,89	24
01.09.2018	26,94	26,94	0,00	65,15	42,36	22,79	0,62	0,91	0,87	27,89	26,71	24
02.09.2018	29,73	29,73	0,00	65,57	41,84	23,72	0,72	0,92	0,87	30,76	29,50	24
03.09.2018	26,82	26,82	0,00	65,34	42,45	22,89	0,62	0,92	0,87	27,76	26,60	24
04.09.2018	26,79	26,79	0,00	65,84	42,55	23,28	0,63	0,93	0,87	27,74	26,58	24
05.09.2018	26,19	26,19	0,00	65,84	42,35	23,49	0,62	0,93	0,88	27,11	25,97	24
06.09.2018	25,99	25,99	0,00	66,27	42,18	24,10	0,63	0,95	0,90	26,92	25,78	24
07.09.2018	21,03	21,03	0,00	69,82	41,98	27,84	0,59	0,97	0,91	21,83	20,85	24
08.09.2018	22,46	22,46	0,00	69,54	41,53	28,01	0,63	0,97	0,91	23,30	22,27	24
09.09.2018	23,00	23,00	0,00	69,82	41,32	28,51	0,66	0,97	0,90	23,86	22,81	24
10.09.2018	22,86	22,86	0,00	68,75	41,58	27,18	0,63	0,97	0,90	23,70	22,68	24
11.09.2018	23,00	23,00	0,00	68,90	41,73	27,17	0,63	0,96	0,90	23,83	22,82	24
12.09.2018	23,49	23,49	0,00	69,32	41,29	28,03	0,66	0,96	0,90	24,35	23,31	24
13.09.2018	22,49	22,49	0,00	69,75	41,65	28,10	0,64	0,97	0,90	23,33	22,31	24
14.09.2018	22,64	22,64	0,00	69,49	41,33	28,16	0,64	0,96	0,89	23,48	22,45	24
15.09.2018	22,21	22,21	0,00	69,71	41,46	28,25	0,63	0,93	0,87	23,05	22,02	24
16.09.2018	24,64	24,64	0,00	69,54	41,28	28,26	0,71	0,93	0,86	25,56	24,43	24
17.09.2018	23,85	23,85	0,00	69,08	41,39	27,70	0,67	0,93	0,86	24,74	23,65	24
18.09.2018	22,96	22,96	0,00	69,95	41,51	28,45	0,66	0,94	0,88	23,83	22,77	24
19.09.2018	22,87	22,87	0,00	69,64	41,60	28,04	0,65	0,93	0,87	23,73	22,67	24
20.09.2018	23,63	23,63	0,00	69,67	41,51	28,16	0,67	0,96	0,89	24,51	23,43	24
21.09.2018	22,37	22,37	0,00	69,36	41,79	27,56	0,62	0,94	0,88	23,21	22,18	24
22.09.2018	23,75	23,75	0,00	69,85	41,57	28,27	0,68	0,94	0,88	24,63	23,55	24
23.09.2018	24,75	24,75	0,00	69,59	41,38	28,21	0,71	0,93	0,88	25,66	24,55	24
Итого:	768,16	768,10					19,15			795,40	762,27	744,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
23.08.2018	656,12	18767,00	17952,65	814,35	17986,00	17985,72	0,28	
23.09.2018	675,26	19562,39	18714,92	847,47	18754,16	18753,82	0,34	
ИТОГО:	19,15	795,40	762,27	33,12	768,16	768,10	0,06	744,00

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 19244016

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
23.08.2018	18,81	887,33	1119,26	-231,94	855,60	1101,26	-245,66	
23.09.2018	18,81	887,33	1119,26	-231,94	855,60	1101,26	-245,66	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	744,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Подпись

/О.А. Безбородова/

Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 18933916
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	Наработка 1
24.08.2018	29,60	29,60	0,00	66,33	44,13	22,20	0,66	1,01	0,96	30,21	29,81	24
25.08.2018	30,44	30,44	0,00	66,21	43,51	22,70	0,70	1,01	0,97	31,07	30,65	24
26.08.2018	32,76	32,76	0,00	65,82	43,54	22,28	0,74	1,01	0,97	33,44	32,98	24
27.08.2018	31,76	31,76	0,00	65,81	43,91	21,89	0,70	0,99	0,96	32,41	31,98	24
28.08.2018	31,56	31,56	0,00	65,95	44,45	21,50	0,69	0,98	0,94	32,20	31,79	24
29.08.2018	13,49	13,49	0,00	65,69	44,55	21,14	0,29	0,95	0,91	13,76	13,59	24
30.08.2018	24,06	24,06	0,00	54,01	42,78	11,23	0,27	0,96	0,95	24,36	24,28	24
31.08.2018	42,80	42,80	0,00	62,87	44,46	18,41	0,68	0,96	0,93	43,54	43,14	24
01.09.2018	31,96	31,96	0,00	65,11	43,33	21,78	0,70	0,96	0,93	32,61	32,18	24
02.09.2018	33,02	33,02	0,00	65,48	43,11	22,37	0,74	0,97	0,94	33,69	33,24	24
03.09.2018	31,26	31,26	0,00	65,30	43,79	21,51	0,68	0,97	0,94	31,88	31,48	24
04.09.2018	30,37	30,37	0,00	65,80	43,67	22,13	0,68	0,98	0,94	30,98	30,59	24
05.09.2018	30,82	30,82	0,00	65,81	43,76	22,06	0,69	0,98	0,94	31,43	31,05	24
06.09.2018	29,01	29,01	0,00	66,20	43,76	22,44	0,66	1,00	0,96	29,59	29,23	24
07.09.2018	24,90	24,90	0,00	69,80	43,03	26,78	0,67	1,02	0,97	25,44	25,09	24
08.09.2018	25,40	25,40	0,00	69,47	42,69	26,79	0,69	1,02	0,97	25,95	25,59	24
09.09.2018	26,21	26,21	0,00	69,75	42,62	27,13	0,72	1,02	0,97	26,78	26,40	24
10.09.2018	26,80	26,80	0,00	68,72	43,12	25,60	0,70	1,02	0,97	27,37	27,00	24
11.09.2018	26,41	26,41	0,00	68,86	43,07	25,78	0,69	1,01	0,96	26,97	26,61	24
12.09.2018	25,81	25,81	0,00	69,21	43,16	26,05	0,68	1,01	0,96	26,35	26,02	24
13.09.2018	25,36	25,36	0,00	69,68	43,18	26,50	0,68	1,02	0,97	25,89	25,57	24
14.09.2018	24,74	24,74	0,00	69,37	43,32	26,05	0,65	1,01	0,96	25,24	24,95	24
15.09.2018	25,58	25,58	0,00	69,64	43,26	26,39	0,68	0,98	0,93	26,11	25,79	24
16.09.2018	26,31	26,31	0,00	69,40	43,07	26,34	0,70	0,98	0,93	26,86	26,53	24
17.09.2018	25,56	25,56	0,00	68,96	43,46	25,50	0,66	0,98	0,93	26,09	25,77	24
18.09.2018	25,33	25,33	0,00	69,86	43,30	26,56	0,68	0,99	0,94	25,88	25,54	24
19.09.2018	25,43	25,43	0,00	69,55	43,56	26,00	0,67	0,98	0,93	25,97	25,63	24
20.09.2018	25,91	25,91	0,00	69,55	43,39	26,17	0,69	1,01	0,96	26,46	26,12	24
21.09.2018	26,21	26,21	0,00	69,31	42,96	26,35	0,70	0,99	0,95	26,77	26,41	24
22.09.2018	25,43	25,43	0,00	69,68	43,08	26,60	0,68	0,99	0,94	25,97	25,64	24
23.09.2018	28,89	28,89	0,00	69,54	42,44	27,11	0,80	0,98	0,94	29,52	29,10	24
Итого:	863,15	863,15					20,61	30,76		880,82	869,74	744,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	699,67	19978,18	19710,37	267,80	19445,15	19445,15	0	
23.09.2018	720,29	20859,00	20580,11	278,88	20308,30	20308,30	0,00	
ИТОГО:	20,61	880,82	869,74	11,08	863,15	863,15	0,00	744,00

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 23524416

Нежилые помещения								
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	24,53	724,90	744,28	-19,38	705,61	732,12	-26,51	
23.09.2018	24,53	724,90	744,28	-19,38	705,61	732,12	-26,51	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	744,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



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

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-3) 95 стр.

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 01260616
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	Наработка 1
24.08.2018	41,82	41,82	0,00	66,54	50,70	15,84	0,65	1,03	0,94	42,76	42,18	24
25.08.2018	43,65	43,65	0,00	66,39	50,62	15,77	0,68	1,03	0,95	44,64	44,01	24
26.08.2018	42,70	42,70	0,00	65,95	49,37	16,57	0,71	1,03	0,95	43,66	43,03	24
27.08.2018	37,44	37,44	0,00	65,80	49,71	16,08	0,58	1,01	0,94	38,33	37,70	24
28.08.2018	31,22	31,22	0,00	65,82	47,04	18,78	0,59	1,00	0,92	31,99	31,36	24
29.08.2018	12,96	12,96	0,00	50,56	46,15	4,41	0,26	0,83	0,79	13,27	13,01	24
30.08.2018	39,26	39,26	0,00	38,81	43,90	-5,09	0,21	0,80	0,77	39,99	39,25	24
31.08.2018	47,21	47,21	0,00	62,76	47,67	15,09	0,60	0,98	0,91	48,39	47,32	24
01.09.2018	31,82	31,82	0,00	65,00	46,07	18,93	0,60	0,98	0,91	32,68	31,86	24
02.09.2018	33,12	33,12	0,00	65,36	46,11	19,25	0,63	0,98	0,92	34,01	33,18	24
03.09.2018	31,67	31,67	0,00	65,20	45,53	19,68	0,63	0,99	0,92	32,51	31,71	24
04.09.2018	31,67	31,67	0,00	65,72	46,34	19,37	0,62	0,99	0,92	32,53	31,73	24
05.09.2018	30,60	30,60	0,00	65,70	45,87	19,83	0,61	1,00	0,92	31,42	30,65	24
06.09.2018	30,55	30,55	0,00	66,13	45,19	20,94	0,64	1,02	0,95	31,37	30,59	24
07.09.2018	24,53	24,53	0,00	69,66	43,54	26,12	0,64	1,04	0,95	25,25	24,54	24
08.09.2018	26,59	26,59	0,00	69,44	44,41	25,03	0,67	1,04	0,95	27,35	26,62	24
09.09.2018	26,93	26,93	0,00	69,69	43,72	25,97	0,71	1,04	0,95	27,70	26,95	24
10.09.2018	28,06	28,06	0,00	68,69	44,73	23,97	0,68	1,04	0,95	28,85	28,10	24
11.09.2018	27,78	27,78	0,00	68,80	44,60	24,20	0,68	1,03	0,94	28,56	27,81	24
12.09.2018	27,54	27,54	0,00	69,16	44,71	24,45	0,68	1,03	0,94	28,33	27,57	24
13.09.2018	26,69	26,69	0,00	69,61	44,75	24,87	0,67	1,04	0,95	27,48	26,71	24
14.09.2018	26,04	26,04	0,00	69,31	44,94	24,38	0,64	1,03	0,94	26,81	26,06	24
15.09.2018	27,95	27,95	0,00	69,65	44,57	25,08	0,71	1,00	0,91	28,78	27,95	24
16.09.2018	27,85	27,85	0,00	69,34	44,48	24,86	0,70	0,99	0,91	28,68	27,85	24
17.09.2018	27,08	27,08	0,00	68,88	45,24	23,64	0,64	1,00	0,91	27,88	27,08	24
18.09.2018	26,54	26,54	0,00	69,80	44,92	24,88	0,67	1,01	0,92	27,35	26,54	24
19.09.2018	25,75	25,75	0,00	69,46	45,17	24,29	0,63	1,00	0,91	26,53	25,74	24
20.09.2018	27,11	27,11	0,00	69,49	45,14	24,35	0,66	1,02	0,94	27,92	27,11	24
21.09.2018	28,11	28,11	0,00	69,27	45,85	23,42	0,66	1,01	0,93	28,95	28,12	24
22.09.2018	27,30	27,30	0,00	69,67	44,99	24,68	0,68	1,01	0,92	28,13	27,31	24
23.09.2018	28,96	28,96	0,00	69,42	44,75	24,67	0,72	1,00	0,92	29,83	28,96	24
Итого:	946,48	946,48					19,44	31,00		971,97	948,59	744,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	417,05	12779,91	12345,08	434,83	12305,86	12305,85	0,01	
23.09.2018	436,48	13751,88	13293,67	458,21	13252,34	13252,33	0,01	
ИТОГО:	19,44	971,97	948,59	23,38	946,48	946,48	0,00	744,00

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 26514816

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	30,35	839,52	863,88	-24,36	813,56	852,26	-38,71	
23.09.2018	30,35	839,52	863,88	-24,36	813,56	852,26	-38,71	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	744,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



Подпись *О.А. Безбородова*

_____/ О.А. Безбородова /
Ф.И.О.

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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

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

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	Gпр	Gобр	Gподп	Наработка
24.08.2018	0,57	60,7	58,9	1,9	65,72	56,66	9,06	9,99	10,06	59,6	58	0	24
25.08.2018	0,59	62,1	60,2	1,9	65,54	56,41	9,13	10	10,08	60,9	59,3	0	24
26.08.2018	0,6	63,4	61,4	2	65,21	56,05	9,16	10	10,1	62,2	60,5	0	24
27.08.2018	0,59	62,2	60,2	1,9	65,15	55,91	9,25	9,83	9,98	61	59,4	0	24
28.08.2018	0,64	63,1	61,1	2	65,29	55,57	9,72	9,67	9,82	61,9	60,3	0	24
29.08.2018	0,24	25,3	24,5	0,8	48,63	46,54	2,1	8,01	8,48	24,9	24,2	0	24
30.08.2018	0,24	32,2	31,3	1	33,72	33,64	0,08	7,71	8,32	31,9	31,1	0	24
31.08.2018	0,59	67,4	65,2	2,2	61,88	52,98	8,9	9,47	9,75	66,3	64,4	0	24
01.09.2018	0,6	60,5	58,5	2	64,51	54,88	9,63	9,5	9,74	59,3	57,7	0	24
02.09.2018	0,66	63,4	61,3	2,1	64,79	54,69	10,1	9,54	9,77	62,2	60,5	0	24
03.09.2018	0,64	62,5	60,5	2	64,7	54,77	9,94	9,56	9,79	61,4	59,7	0	24
04.09.2018	0,61	61,1	59,1	2	65,13	55,52	9,61	9,64	9,81	59,9	58,3	0	24
05.09.2018	0,66	62,6	60,5	2,1	65,2	55,02	10,18	9,64	9,85	61,4	59,7	0	24
06.09.2018	0,62	61	58,9	2,1	65,55	55,68	9,87	9,91	10,07	59,8	58,1	0	24
07.09.2018	0,6	52,4	50,6	1,8	68,95	57,81	11,15	10,1	10,13	51,3	49,8	0	24
08.09.2018	0,61	52,9	51	1,9	68,75	57,65	11,1	10,1	10,13	51,8	50,3	0	24
09.09.2018	0,65	54,8	52,9	2	69,04	57,59	11,45	10,1	10,1	53,7	52,1	0	24
10.09.2018	0,6	54,7	52,8	1,9	68,06	57,53	10,52	10,1	10,12	53,6	52	0	24
11.09.2018	0,62	56	54	2	68,16	57,51	10,65	10	10,06	54,8	53,2	0	24
12.09.2018	0,64	56,5	54,5	2	68,52	57,68	10,84	10	10,05	55,3	53,7	0	24
13.09.2018	0,63	54,5	52,6	1,9	69	57,87	11,13	10,1	10,1	53,3	51,8	0	24
14.09.2018	0,65	59,5	57,8	1,7	68,79	58,31	10,48	10	10,02	58,2	56,9	0	24
15.09.2018	0,67	61,7	60	1,7	69,11	58,78	10,33	9,69	9,72	60,4	59,1	0	24
16.09.2018	0,68	63,1	61,4	1,7	68,86	58,58	10,28	9,64	9,69	61,8	60,5	0	24
17.09.2018	0,64	62	60,4	1,7	68,34	58,51	9,84	9,64	9,7	60,7	59,5	0	24
18.09.2018	0,64	58,3	56,8	1,6	69,28	58,68	10,6	9,79	9,86	57,1	55,9	0	24
19.09.2018	0,62	54,6	53,1	1,5	68,91	58,02	10,89	9,69	9,73	53,4	52,3	0	24
20.09.2018	0,65	55,3	53,8	1,5	68,86	57,61	11,25	9,94	9,99	54,2	53	0	24
21.09.2018	0,66	56,3	54,8	1,5	68,6	57,38	11,21	9,8	9,89	55,2	54	0	24
22.09.2018	0,62	53,9	52,5	1,5	69,02	57,85	11,16	9,74	9,86	52,8	51,7	0	24
23.09.2018	0,69	59	57,4	1,6	68,77	57,55	11,22	9,69	9,84	57,8	56,6	0	24
Итого:	18,72	1773,00	1718,00	55,50						1738,10	1693,60	0,00	744

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
23.08.2018	686,07	35750,94	34536,29	1215,35	34668,69	33891,65	777,03	
23.09.2018	704,79	37523,94	36254,29	1270,85	36406,79	35585,25	821,53	
ИТОГО:	18,72	1773,00	1718,00	55,50	1738,10	1693,60	44,50	744

Архив прибора:КАРАТ-307 (10424614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
23.08.2018	19,4	557,2	542,79	14,41	538,79	536,45	2,34	
23.09.2018	19,4	557,2	542,79	14,41	538,79	536,45	2,34	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	744

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: / А.И. Клименко /

Подпись: / О.А. Безбородова /

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-8) 110 стр.

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

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	Gпр	Gобр	Gподп	Наработка
24.08.2018	0,56	47,3	46,9	0,4	65,09	53,23	11,86	9,97	10,09	46,4	46,3	0	24
25.08.2018	0,54	46,4	46	0,4	64,89	53,23	11,66	9,98	10,11	45,5	45,4	0	24
26.08.2018	0,59	49,5	49,1	0,4	64,64	52,84	11,8	9,97	10,13	48,6	48,4	0	24
27.08.2018	0,58	48	47,6	0,5	64,53	52,67	11,86	9,81	10,01	47,1	47	0,1	24
28.08.2018	0,58	48,1	47,6	0,5	64,66	52,76	11,9	9,64	9,85	47,2	47	0	24
29.08.2018	0,25	20,6	20,4	0,2	48,65	43,27	5,38	7,98	8,5	20,2	20,1	0	24
30.08.2018	0,25	29,9	29,6	0,3	33,93	31,85	2,08	7,67	8,35	29,6	29,4	0	24
31.08.2018	0,57	56,1	55,6	0,5	61,24	50,71	10,53	9,45	9,78	55,2	55	0	24
01.09.2018	0,62	50,4	50	0,4	63,95	51,76	12,2	9,49	9,78	49,5	49,4	0	24
02.09.2018	0,63	50,6	50,2	0,4	64,17	51,93	12,25	9,52	9,8	49,6	49,6	0	24
03.09.2018	0,61	49,2	48,8	0,4	64,12	51,8	12,32	9,54	9,82	48,3	48,2	0	24
04.09.2018	0,59	47,2	46,8	0,4	64,47	52,2	12,27	9,63	9,85	46,3	46,2	0	24
05.09.2018	0,58	46,3	45,8	0,5	64,53	52,03	12,5	9,63	9,88	45,4	45,2	0	24
06.09.2018	0,6	47,5	47,1	0,4	64,89	52,31	12,58	9,89	10,1	46,6	46,5	0	24
07.09.2018	0,61	41,1	40,7	0,4	68,12	53,22	14,9	10,1	10,17	40,3	40,2	0,1	24
08.09.2018	0,61	41,5	41,1	0,4	67,98	53,09	14,89	10,1	10,17	40,7	40,6	0	24
09.09.2018	0,66	43,2	42,7	0,5	68,27	53,03	15,25	10,1	10,13	42,3	42,2	0	24
10.09.2018	0,62	42,9	42,4	0,5	67,34	52,86	14,49	10,1	10,15	42	41,9	0	24
11.09.2018	0,63	44	43,5	0,5	67,42	53,06	14,36	10	10,1	43,1	42,9	0	24
12.09.2018	0,65	44,1	43,7	0,5	67,78	53,08	14,7	10	10,09	43,2	43,1	0	24
13.09.2018	0,63	42,7	42,2	0,5	68,25	53,4	14,85	10,1	10,13	41,8	41,7	0	24
14.09.2018	0,6	42,1	41,6	0,4	67,98	53,58	14,4	9,99	10,05	41,2	41,1	0	24
15.09.2018	0,6	41,6	41,2	0,4	68,3	53,71	14,59	9,68	9,76	40,8	40,7	0	24
16.09.2018	0,61	42,7	42,3	0,4	68,06	53,73	14,33	9,63	9,72	41,8	41,8	0	24
17.09.2018	0,57	42	41,6	0,4	67,51	53,9	13,6	9,63	9,73	41,2	41,1	0	24
18.09.2018	0,6	41,2	40,8	0,4	68,45	53,81	14,64	9,78	9,89	40,4	40,3	0	24
19.09.2018	0,61	42,5	42,1	0,3	68,18	53,82	14,36	9,68	9,77	41,6	41,6	0	24
20.09.2018	0,6	42,3	41,9	0,4	68,1	53,99	14,11	9,93	10,02	41,4	41,4	0	24
21.09.2018	0,59	41,9	41,5	0,4	67,81	53,74	14,07	9,79	9,93	41	41	0	24
22.09.2018	0,59	41,4	41	0,4	68,24	53,93	14,31	9,73	9,89	40,6	40,5	0	24
23.09.2018	0,63	43,7	43,3	0,4	67,98	53,75	14,23	9,68	9,87	42,8	42,7	0	24
Итого:	17,96	1358,00	1345,10	12,90						1331,70	1328,50	0,20	744

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
23.08.2018	701,40	27403,66	26893,21	509,85	26585,16	26495,92	89,24	
23.09.2018	719,36	28761,66	28238,31	522,75	27916,86	27824,42	92,44	
ИТОГО:	17,96	1358	1345,1	12,9	1331,7	1328,50	3,20	744

Архив прибора:КАРАТ-307 (10454614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
23.08.2018	26,59	2178,6	2080,97	97,63	2109,18	2030,11	79,07	
23.09.2018	26,59	2178,6	2080,97	97,63	2109,18	2030,11	79,07	
ИТОГО:	0	0	0	0	0	0	0	744

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись / А.Н. Клименко /

Подпись / О.А. Безбородова /

МП



Ф.И.О.

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-1) 28 стр.

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 01250616

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
24.08.2018	47,07	47,07	0,00	66,21	48,79	17,43	0,91	0,80	0,82	48,18	47,38	24
25.08.2018	49,04	49,04	0,00	66,06	48,69	17,37	0,92	0,81	0,85	50,19	49,36	24
26.08.2018	49,56	49,56	0,00	65,79	49,04	16,75	0,91	0,81	0,83	50,73	49,89	24
27.08.2018	49,98	49,98	0,00	65,68	48,96	16,72	0,90	0,81	0,84	51,14	50,32	24
28.08.2018	49,26	49,26	0,00	65,98	48,52	17,47	0,89	0,81	0,86	50,40	49,60	24
29.08.2018	24,06	24,05	0,01	61,78	36,50	25,28	0,72	0,68	0,47	24,63	24,18	24
30.08.2018	43,72	43,71	0,01	52,10	33,18	18,92	0,68	0,67	0,36	44,26	44,17	24
31.08.2018	67,22	67,22	0,00	63,06	48,17	14,89	0,86	0,80	0,86	68,26	68,02	24
01.09.2018	48,70	48,70	0,00	65,28	47,82	17,46	0,87	0,80	0,85	49,57	49,25	24
02.09.2018	48,56	48,56	0,00	65,45	47,54	17,91	0,87	0,80	0,87	49,44	49,10	24
03.09.2018	47,95	47,95	0,00	65,34	48,20	17,15	0,87	0,80	0,82	48,82	48,49	24
04.09.2018	46,70	46,70	0,00	65,76	48,02	17,74	0,89	0,80	0,83	47,54	47,23	24
05.09.2018	48,31	48,31	0,00	65,81	47,51	18,30	0,88	0,81	0,89	49,17	48,86	24
06.09.2018	47,09	47,09	0,00	66,13	47,83	18,30	0,91	0,83	0,87	47,94	47,63	24
07.09.2018	37,22	37,22	0,00	69,31	46,42	22,90	0,93	0,83	0,85	37,97	37,61	24
08.09.2018	37,82	37,82	0,00	69,19	46,23	22,95	0,93	0,83	0,87	38,58	38,22	24
09.09.2018	37,48	37,48	0,00	69,43	46,17	23,26	0,93	0,83	0,88	38,25	37,87	24
10.09.2018	39,29	39,29	0,00	68,62	46,93	21,68	0,93	0,83	0,85	40,07	39,71	24
11.09.2018	39,48	39,48	0,00	68,58	47,15	21,43	0,92	0,83	0,85	40,26	39,91	24
12.09.2018	39,34	39,34	0,00	68,74	47,03	21,71	0,92	0,83	0,86	40,13	39,76	24
13.09.2018	38,16	38,16	0,00	69,17	46,74	22,43	0,93	0,83	0,86	38,93	38,56	24
14.09.2018	38,27	38,27	0,00	68,84	47,06	21,79	0,93	0,82	0,84	39,04	38,68	24
15.09.2018	38,34	38,34	0,00	69,11	46,53	22,58	0,92	0,80	0,87	39,11	38,74	24
16.09.2018	38,74	38,74	0,00	68,90	46,51	22,39	0,92	0,80	0,87	39,53	39,14	24
17.09.2018	40,03	40,03	0,00	68,43	47,47	20,96	0,91	0,80	0,84	40,82	40,47	24
18.09.2018	37,62	37,62	0,00	69,28	46,87	22,42	0,92	0,81	0,85	38,39	38,01	24
19.09.2018	38,41	38,41	0,00	69,14	46,45	22,70	0,92	0,80	0,88	39,19	38,80	24
20.09.2018	38,47	38,47	0,00	69,11	47,25	21,86	0,91	0,82	0,84	39,25	38,88	24
21.09.2018	39,81	39,81	0,00	68,79	47,05	21,74	0,90	0,81	0,87	40,62	40,23	24
22.09.2018	38,49	38,49	0,00	69,31	46,87	22,44	0,89	0,81	0,87	39,29	38,88	24
23.09.2018	40,36	40,36	0,00	68,89	46,73	22,16	0,89	0,81	0,90	41,18	40,77	24
Итого:	1324,59	1324,56							25,69	1350,89	1337,73	744,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	760,59	25637,23	25126,30	510,93	24801,68	24801,70	-0,02	
23.09.2018	786,28	26988,12	26464,03	524,09	26126,27	26126,26	0,01	
ИТОГО:	25,69	1350,89	1337,73	13,16	1324,59	1324,56	0,02	744,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 06470917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	0,00						0	
23.09.2018	0,00						0	
ИТОГО:	0,00						0	

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Подпись

/О.А. Безбородова/

Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 18913916
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
24.08.2018	99,90	99,90	0,00	66,34	49,02	17,32	0,91	0,09	1,75	100,84	102,01	24
25.08.2018	102,79	102,79	0,00	66,17	49,39	16,78	0,91	0,09	1,74	103,76	104,97	24
26.08.2018	106,02	106,02	0,00	65,91	49,38	16,53	0,91	0,09	1,77	107,00	108,27	24
27.08.2018	107,70	107,70	0,00	65,81	49,44	16,36	0,90	0,09	1,78	108,71	109,98	24
28.08.2018	105,02	105,02	0,00	66,09	48,88	17,22	0,89	0,09	1,82	106,02	107,20	24
29.08.2018	49,91	49,76	0,15	61,87	37,44	24,43	0,72	0,07	0,92	50,43	50,73	24
30.08.2018	84,72	84,53	0,18	51,78	32,52	19,26	0,68	0,06	0,83	85,39	85,73	24
31.08.2018	137,32	137,32	0,00	63,15	48,78	14,38	0,86	0,08	1,79	138,89	139,63	24
01.09.2018	105,22	105,22	0,00	65,40	48,17	17,23	0,87	0,08	1,83	106,59	106,97	24
02.09.2018	106,14	106,14	0,00	65,57	47,60	17,97	0,87	0,08	1,92	107,54	107,88	24
03.09.2018	101,88	101,88	0,00	65,45	48,17	17,28	0,87	0,08	1,78	103,21	103,57	24
04.09.2018	97,68	97,68	0,00	65,85	47,63	18,22	0,89	0,08	1,80	98,99	99,26	24
05.09.2018	98,25	98,25	0,00	65,89	47,92	17,96	0,88	0,08	1,78	99,58	99,84	24
06.09.2018	97,20	97,20	0,00	66,21	47,55	18,66	0,91	0,08	1,83	98,56	98,74	24
07.09.2018	77,02	77,02	0,00	69,37	46,72	22,65	0,93	0,08	1,75	78,23	78,21	24
08.09.2018	78,80	78,80	0,00	69,26	46,17	23,09	0,93	0,08	1,83	80,03	80,01	24
09.09.2018	79,58	79,58	0,00	69,51	45,45	24,06	0,93	0,08	1,94	80,83	80,78	24
10.09.2018	81,83	81,83	0,00	68,70	46,85	21,85	0,93	0,08	1,80	83,07	83,12	24
11.09.2018	84,06	84,06	0,00	68,68	46,75	21,92	0,92	0,08	1,86	85,32	85,39	24
12.09.2018	82,36	82,36	0,00	68,83	46,54	22,29	0,92	0,08	1,85	83,62	83,65	24
13.09.2018	80,08	80,08	0,00	69,25	46,51	22,74	0,93	0,08	1,84	81,32	81,34	24
14.09.2018	79,97	79,97	0,00	68,92	47,01	21,91	0,93	0,08	1,77	81,18	81,25	24
15.09.2018	79,29	79,29	0,00	69,18	46,58	22,61	0,92	0,08	1,81	80,50	80,55	24
16.09.2018	81,51	81,51	0,00	68,99	46,33	22,66	0,91	0,08	1,87	82,72	82,81	24
17.09.2018	82,13	82,13	0,00	68,51	47,23	21,28	0,91	0,08	1,76	83,31	83,50	24
18.09.2018	77,23	77,23	0,00	69,35	46,99	22,36	0,91	0,08	1,74	78,35	78,53	24
19.09.2018	79,06	79,06	0,00	69,21	46,78	22,43	0,92	0,08	1,79	80,16	80,42	24
20.09.2018	79,81	79,81	0,00	69,19	46,95	22,24	0,91	0,08	1,79	80,88	81,23	24
21.09.2018	82,38	82,38	0,00	68,88	47,14	21,74	0,90	0,08	1,81	83,44	83,88	24
22.09.2018	81,08	81,08	0,00	69,40	46,40	23,00	0,89	0,08	1,88	82,11	82,58	24
23.09.2018	84,02	84,02	0,00	68,98	46,23	22,75	0,89	0,08	1,93	85,03	85,60	24
Итого:	2769,95	2769,61							54,35	2805,61	2817,63	744,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	1486,85	45768,73	45521,22	247,51	44644,41	44644,41	0,00	
23.09.2018	1541,20	48574,34	48338,85	235,49	47414,36	47414,02	0,33	
ИТОГО:	54,35	2805,61	2817,63	-12,02	2769,95	2769,61	0,33	744,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23474416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	5,71	173,64	189,39	-15,76	168,98	187,68	-18,69	
23.09.2018	5,71	173,64	189,39	-15,76	168,98	187,68	-18,69	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	744,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



[Handwritten signature]
Подпись

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

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	Наработка
24.08.2018	60,95	60,95	0,00	68,22	48,08	20,14	0,92	0,80	1,23	62,34	61,46	24
25.08.2018	60,51	60,51	0,00	68,08	47,93	20,15	0,92	0,80	1,22	61,88	61,01	24
26.08.2018	59,99	59,99	0,00	67,60	47,23	20,38	0,92	0,81	1,22	61,32	60,47	24
27.08.2018	58,43	58,43	0,00	67,80	46,92	20,88	0,91	0,81	1,21	59,73	58,91	24
28.08.2018	59,44	59,44	0,00	68,30	47,28	21,02	0,90	0,82	1,25	60,73	59,97	24
29.08.2018	28,42	28,42	0,00	68,01	47,50	20,52	0,88	0,79	0,58	29,03	28,69	24
30.08.2018	70,39	70,39	0,00	55,68	48,33	7,34	0,87	0,82	0,50	71,42	71,07	24
31.08.2018	102,67	102,67	0,00	65,90	51,22	14,69	0,87	0,81	1,33	105,02	103,51	24
01.09.2018	65,70	65,70	0,00	67,07	47,62	19,45	0,88	0,81	1,28	67,12	66,26	24
02.09.2018	64,48	64,48	0,00	67,67	47,22	20,44	0,88	0,81	1,31	65,88	65,02	24
03.09.2018	62,01	62,01	0,00	67,50	46,74	20,76	0,88	0,81	1,29	63,35	62,53	24
04.09.2018	66,47	66,47	0,00	68,15	47,82	20,33	0,90	0,81	1,34	67,92	67,09	24
05.09.2018	70,05	70,05	0,00	68,13	48,77	19,35	0,89	0,82	1,35	71,59	70,71	24
06.09.2018	68,72	68,72	0,00	69,18	49,30	19,87	0,92	0,84	1,35	70,26	69,38	24
07.09.2018	50,66	50,66	0,00	72,87	47,24	25,63	0,94	0,84	1,29	51,85	51,17	24
08.09.2018	50,90	50,90	0,00	72,31	46,66	25,65	0,94	0,84	1,31	52,08	51,40	24
09.09.2018	50,86	50,86	0,00	72,53	46,47	26,06	0,94	0,84	1,32	52,05	51,33	24
10.09.2018	51,68	51,68	0,00	71,54	46,41	25,13	0,94	0,84	1,30	52,87	52,15	24
11.09.2018	52,72	52,72	0,00	71,73	46,47	25,25	0,93	0,83	1,33	53,91	53,23	24
12.09.2018	53,77	53,77	0,00	72,20	47,07	25,13	0,93	0,83	1,34	54,98	54,33	24
13.09.2018	49,82	49,82	0,00	72,53	46,20	26,33	0,94	0,84	1,31	50,95	50,31	24
14.09.2018	52,91	52,91	0,00	72,29	47,05	25,23	0,95	0,83	1,33	54,09	53,48	24
15.09.2018	49,54	49,54	0,00	72,47	46,88	25,60	0,94	0,81	1,27	50,62	50,09	24
16.09.2018	49,68	49,68	0,00	72,08	45,46	26,62	0,93	0,80	1,32	50,75	50,20	24
17.09.2018	50,91	50,91	0,00	72,26	46,89	25,37	0,93	0,80	1,29	52,04	51,45	24
18.09.2018	46,56	46,56	0,00	72,59	45,35	27,24	0,93	0,82	1,27	47,63	47,00	24
19.09.2018	48,36	48,36	0,00	72,67	46,30	26,37	0,94	0,81	1,28	49,45	48,86	24
20.09.2018	48,82	48,82	0,00	72,11	45,85	26,27	0,92	0,83	1,28	49,98	49,24	24
21.09.2018	52,95	52,95	0,00	72,23	47,12	25,10	0,91	0,82	1,33	54,16	53,48	24
22.09.2018	49,86	49,86	0,00	72,33	45,56	26,77	0,90	0,82	1,33	50,97	50,35	24
23.09.2018	52,80	52,80	0,00	72,31	46,08	26,23	0,90	0,81	1,38	53,99	53,32	24
Итого:	1761,02	1761,02							38,76	1799,97	1777,47	744,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	1016,73	29167,70	25993,34	3174,36	28186,57	28186,57	0,00	
23.09.2018	1055,49	30967,66	27770,81	3196,86	29947,59	29947,59	0,00	
ИТОГО:	38,76	1799,97	1777,47	22,50	1761,02	1761,02	0,00	744,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	52,49	1414,93	1361,43	53,50	1358,77	1350,53	8,23	
23.09.2018	52,49	1414,93	1361,43	53,50	1358,77	1350,53	8,23	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	744,00

Представитель абонента:
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Подпись

/О.А. Безбородова/

МП

Ф.И.О.



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8648

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

Тип расходомера: _____

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 20861817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
24.08.2018	64,23	53,65	10,58	67,14	45,33	21,82	0,97	0,85	1,40	65,52	54,13	24,00
25.08.2018	65,13	53,80	11,33	67,03	44,77	22,26	0,97	0,86	1,45	66,43	54,26	24,00
26.08.2018	67,02	54,71	12,31	66,59	44,54	22,05	0,97	0,86	1,49	68,35	55,18	24,00
27.08.2018	66,59	54,10	12,48	66,79	45,15	21,64	0,96	0,87	1,44	67,91	54,58	24,00
28.08.2018	65,92	54,36	11,56	67,19	44,29	22,90	0,95	0,87	1,52	67,25	54,82	24,00
29.08.2018	55,64	45,51	10,13	51,75	46,64	5,12	0,78	0,75	0,41	56,40	45,94	24,00
30.08.2018	106,53	86,05	20,48	40,73	46,70	-5,97	0,74	0,73	0,39	107,74	86,86	24,00
31.08.2018	87,65	71,88	15,76	64,60	45,61	19,00	0,92	0,86	1,53	89,24	72,56	24,00
01.09.2018	70,76	57,88	12,88	66,18	45,18	21,00	0,93	0,86	1,49	72,14	58,40	24,00
02.09.2018	66,82	54,46	12,35	66,60	45,01	21,59	0,93	0,86	1,44	68,14	54,94	24,00
03.09.2018	68,00	55,76	12,24	66,47	44,69	21,78	0,93	0,86	1,49	69,34	56,24	24,00
04.09.2018	65,08	52,72	12,35	67,01	44,33	22,68	0,95	0,86	1,48	66,38	53,17	24,00
05.09.2018	64,89	52,40	12,49	66,99	44,43	22,56	0,94	0,87	1,47	66,19	52,85	24,00
06.09.2018	63,20	50,39	12,81	67,67	43,81	23,86	0,97	0,89	1,51	64,49	50,80	24,00
07.09.2018	52,07	41,16	10,91	71,39	42,47	28,92	0,99	0,89	1,51	53,25	41,47	24,00
08.09.2018	53,17	42,54	10,62	70,91	42,45	28,46	0,99	0,89	1,52	54,35	42,87	24,00
09.09.2018	53,74	43,50	10,24	71,13	41,74	29,39	0,99	0,89	1,59	54,95	43,82	24,00
10.09.2018	55,43	45,27	10,16	70,17	42,89	27,28	0,99	0,89	1,52	56,64	45,62	24,00
11.09.2018	55,55	45,30	10,25	70,32	42,85	27,47	0,98	0,89	1,53	56,77	45,66	24,00
12.09.2018	54,70	44,65	10,05	70,77	43,68	26,09	0,98	0,89	1,55	55,92	45,00	24,00
13.09.2018	51,88	42,43	9,46	71,11	43,68	26,09	0,98	0,89	1,46	53,05	42,76	24,00
14.09.2018	44,15	36,22	7,93	70,11	43,68	26,09	0,98	0,89	1,06	45,13	36,57	24,00
15.09.2018	55,40	45,18	10,22	71,11	43,68	26,09	0,98	0,89	1,58	56,64	45,53	24,00
16.09.2018	56,76	46,12	10,64	70,81	43,68	26,09	0,98	0,89	1,63	58,02	46,47	24,00
17.09.2018	55,87	45,02	10,85	70,71	43,68	26,09	0,98	0,89	1,54	57,11	45,38	24,00
18.09.2018	54,10	43,43	10,67	71,31	43,68	26,09	0,98	0,89	1,51	55,32	43,78	24,00
19.09.2018	53,99	43,00	10,99	71,21	43,68	26,09	0,98	0,89	1,52	55,20	43,34	24,00
20.09.2018	54,96	43,78	11,18	70,91	43,68	26,09	0,98	0,89	1,51	56,19	44,14	24,00
21.09.2018	56,10	44,34	11,76	70,71	43,68	26,09	0,98	0,89	1,54	57,35	44,70	24,00
22.09.2018	55,37	43,99	11,38	71,01	43,68	26,09	0,98	0,89	1,54	56,61	44,34	24,00
23.09.2018	57,17	45,56	11,60	70,91	43,68	26,09	0,98	0,89	1,64	58,44	45,91	24,00
Итого:	1897,86	1539,19							44,26	1936,48	1552,09	744,00

105,56
46,19

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	860,60	30251,84	28713,72	1538,12	29253,36	28322,83	930,53	
23.09.2018	904,86	32188,33	30265,81	1922,51	31151,22	29862,01	1289,21	
ИТОГО:	44,26	1936,48	1552,09	384,39	1897,86	1539,19	358,68	744,00

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 07080917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
23.08.2018								
23.09.2018								
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: А.Н. Клименко

Подпись: /

/О.А. Безбородова/

МП

Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г.-23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: KAPAT-306

Серийный номер: 16911717

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
24.08.2018	57,39	57,39	0,00	66,44	43,10	23,34	0,98	0,85	1,34	58,63	57,73	24,00
25.08.2018	58,40	58,40	0,00	66,35	42,87	23,48	0,98	0,86	1,37	59,65	58,76	24,00
26.08.2018	59,71	59,71	0,00	65,96	42,99	22,97	0,98	0,86	1,37	60,96	60,10	24,00
27.08.2018	59,26	59,26	0,00	66,15	43,17	22,99	0,96	0,87	1,36	60,50	59,65	24,00
28.08.2018	58,18	58,18	0,00	66,62	42,83	23,79	0,96	0,87	1,38	59,41	58,55	24,00
29.08.2018	22,42	22,42	0,00	66,19	43,15	23,04	0,92	0,83	0,52	22,89	22,57	24,00
30.08.2018	89,60	89,60	0,00	55,98	45,19	10,78	0,92	0,88	0,78	90,88	90,32	24,00
31.08.2018	66,71	66,71	0,00	64,55	43,37	21,18	0,93	0,86	1,39	68,28	66,92	24,00
01.09.2018	63,08	63,08	0,00	65,44	43,04	22,41	0,93	0,86	1,41	64,53	63,33	24,00
02.09.2018	61,71	61,71	0,00	66,00	42,09	23,92	0,94	0,86	1,48	63,12	61,97	24,00
03.09.2018	61,12	61,12	0,00	65,89	42,67	23,23	0,94	0,86	1,42	62,48	61,42	24,00
04.09.2018	59,79	59,79	0,00	66,40	42,50	23,90	0,95	0,86	1,43	61,13	60,09	24,00
05.09.2018	59,69	59,69	0,00	66,37	42,58	23,78	0,95	0,87	1,42	61,02	59,98	24,00
06.09.2018	56,75	56,75	0,00	67,43	42,42	25,01	0,98	0,89	1,41	58,05	57,03	24,00
07.09.2018	48,69	48,69	0,00	70,79	41,47	29,32	0,99	0,89	1,43	49,91	48,91	24,00
08.09.2018	49,96	49,96	0,00	70,31	41,02	29,28	1,00	0,89	1,47	51,18	50,19	24,00
09.09.2018	48,94	48,94	0,00	70,46	41,18	29,27	0,99	0,89	1,43	50,11	49,20	24,00
10.09.2018	51,34	51,34	0,00	69,60	41,74	27,86	0,99	0,89	1,43	52,51	51,65	24,00
11.09.2018	51,83	51,83	0,00	69,79	41,31	28,48	0,99	0,88	1,48	53,02	52,12	24,00
12.09.2018	50,21	50,12	0,09	70,20	41,65	28,54	0,99	0,88	1,43	51,38	50,42	24,00
13.09.2018	49,61	49,61	0,00	70,48	41,35	29,13	0,99	0,89	1,45	50,78	49,90	24,00
14.09.2018	49,44	49,44	0,00	70,19	42,12	28,07	1,00	0,88	1,39	50,60	49,74	24,00
15.09.2018	48,94	48,94	0,00	70,46	42,04	28,41	0,99	0,86	1,39	50,09	49,24	24,00
16.09.2018	50,03	50,03	0,00	70,08	41,67	28,41	0,99	0,86	1,42	51,21	50,31	24,00
17.09.2018	51,62	51,62	0,00	70,40	42,92	27,48	0,99	0,86	1,42	52,85	51,94	24,00
18.09.2018	52,38	52,38	0,00	70,67	42,58	28,08	0,98	0,87	1,47	53,65	52,67	24,00
19.09.2018	52,01	52,01	0,00	70,74	42,92	27,82	0,99	0,86	1,45	53,31	52,29	24,00
20.09.2018	53,32	53,32	0,00	70,27	43,20	27,07	0,98	0,88	1,44	54,65	53,58	24,00
21.09.2018	53,72	53,61	0,11	70,31	42,94	27,38	0,96	0,87	1,47	55,06	53,87	24,00
22.09.2018	53,96	53,96	0,00	70,36	42,68	27,68	0,96	0,87	1,50	55,34	54,19	24,00
23.09.2018	53,77	53,77	0,00	70,39	42,39	28,01	0,95	0,87	1,51	55,13	53,99	24,00
Итого:	1703,58	1703,38							42,66	1742,33	1712,61	744,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	846,43	34691,80	34053,19	638,61	33622,19	33620,24	1,95	
23.09.2018	889,09	36434,13	35765,80	668,33	35325,77	35323,62	2,15	
ИТОГО:	42,66	1742,33	1712,61	29,72	1703,58	1703,38	0,20	744,00

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 07050917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
23.08.2018								
23.09.2018								
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись

МП



Представитель теплоснабж. организации

Подпись

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/08/18г. - 23/09/18г.

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
24.08.2018	59,15	59,15	0,00	67,36	45,59	21,77	0,97	0,86	1,29	60,62	59,41	24
25.08.2018	62,06	62,06	0,00	67,27	45,65	21,62	0,97	0,86	1,34	63,61	62,33	24
26.08.2018	63,27	63,27	0,00	66,82	45,74	21,07	0,97	0,86	1,33	64,82	63,56	24
27.08.2018	62,59	62,59	0,00	67,02	45,76	21,26	0,96	0,87	1,33	64,13	62,88	24
28.08.2018	61,85	61,85	0,00	67,43	45,62	21,81	0,95	0,87	1,35	63,37	62,14	24
29.08.2018	53,04	53,04	0,00	52,31	47,22	5,09	0,78	0,75	0,38	54,09	53,23	24
30.08.2018	98,44	98,44	0,00	40,92	47,01	-6,09	0,74	0,73	0,33	100,16	98,80	24
31.08.2018	78,76	78,76	0,00	64,83	45,83	19,01	0,92	0,86	1,40	80,66	79,04	24
01.09.2018	66,31	66,31	0,00	66,40	45,36	21,04	0,93	0,86	1,39	67,77	66,75	24
02.09.2018	63,75	63,75	0,00	66,86	45,27	21,59	0,93	0,86	1,38	65,27	64,08	24
03.09.2018	64,10	64,10	0,00	66,71	45,42	21,29	0,93	0,86	1,36	65,66	64,40	24
04.09.2018	62,19	62,19	0,00	67,27	44,62	22,64	0,95	0,86	1,41	63,69	62,49	24
05.09.2018	62,32	62,32	0,00	67,25	44,43	22,82	0,94	0,87	1,42	63,82	62,61	24
06.09.2018	60,79	60,79	0,00	67,96	44,28	23,68	0,97	0,89	1,44	62,29	61,07	24
07.09.2018	50,89	50,89	0,00	71,71	43,05	28,66	0,99	0,89	1,46	52,26	51,10	24
08.09.2018	51,56	51,56	0,00	71,23	43,23	28,00	0,99	0,89	1,45	52,94	51,75	24
09.09.2018	51,18	51,18	0,00	71,44	43,06	28,38	0,99	0,89	1,46	52,56	51,38	24
10.09.2018	54,74	54,74	0,00	70,49	43,10	27,40	0,99	0,89	1,50	56,18	54,94	24
11.09.2018	53,93	53,93	0,00	70,63	43,12	27,52	0,98	0,89	1,49	55,35	54,13	24
12.09.2018	51,92	51,92	0,00	71,02	42,33	28,69	0,98	0,89	1,49	53,28	52,12	24
13.09.2018	50,03	50,03	0,00	71,42	42,04	29,38	0,99	0,89	1,47	51,33	50,23	24
14.09.2018	49,67	49,67	0,00	71,02	42,47	28,55	1,00	0,89	1,42	50,95	49,90	24
15.09.2018	49,30	49,30	0,00	71,39	42,28	29,11	0,99	0,86	1,44	50,57	49,53	24
16.09.2018	49,91	49,91	0,00	71,07	42,17	28,90	0,98	0,86	1,44	51,18	50,14	24
17.09.2018	52,53	52,53	0,00	71,05	43,11	27,94	0,98	0,86	1,47	53,88	52,78	24
18.09.2018	52,80	52,80	0,00	71,66	43,46	28,20	0,98	0,87	1,49	54,18	53,05	24
19.09.2018	52,63	52,63	0,00	71,57	43,43	28,14	0,99	0,86	1,48	54,01	52,86	24
20.09.2018	54,02	54,02	0,00	71,23	43,30	27,93	0,97	0,88	1,51	55,44	54,26	24
21.09.2018	54,37	54,37	0,00	71,10	43,32	27,78	0,96	0,87	1,51	55,80	54,60	24
22.09.2018	53,80	53,80	0,00	71,39	43,46	27,93	0,95	0,87	1,51	55,22	54,04	24
23.09.2018	54,01	54,01	0,00	71,19	43,30	27,89	0,95	0,87	1,51	55,40	54,27	24
Итого:	1805,95	1805,95							42,25	1850,49	1813,87	744,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	ВНР
23.08.2018	815,54	31689,90	30759,82	930,07	30446,84	30446,63	0,21	
23.09.2018	857,79	33540,39	32573,69	966,70	32252,79	32252,58	0,21	
ИТОГО:	42,25	1850,49	1813,87	36,62	1805,95	1805,95	0,00	744,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07390917

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Гпр	Гобр	Глодп	ВНР
23.08.2018								
23.09.2018								
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: _____

Подпись: _____

/О.А. Безбородова/

Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/08/18г. - 23/09/18г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 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
24.08.2018	54,24	54,24	0,00	74,80	51,20	23,60	0,98	0,85	1,28	55,53	54,92	24
25.08.2018	55,34	55,34	0,00	74,69	50,90	23,80	0,98	0,86	1,32	56,66	56,01	24
26.08.2018	57,45	57,45	0,00	74,40	50,55	23,85	0,98	0,86	1,37	58,81	58,14	24
27.08.2018	56,44	56,44	0,00	74,58	50,93	23,66	0,96	0,87	1,33	57,76	57,14	24
28.08.2018	54,36	54,36	0,00	75,03	50,41	24,63	0,96	0,87	1,34	55,64	55,05	24
29.08.2018	47,12	47,12	0,00	53,98	52,94	1,03	0,72	0,70	0,14	47,77	47,74	24
30.08.2018	98,20	98,20	0,00	53,33	52,08	1,24	0,79	0,77	0,76	99,89	99,23	24
31.08.2018	60,68	60,68	0,00	73,30	50,09	23,21	0,93	0,86	1,40	62,08	61,40	24
01.09.2018	59,49	59,49	0,00	73,74	49,91	23,83	0,93	0,86	1,42	60,95	60,12	24
02.09.2018	57,94	57,94	0,00	74,35	49,00	25,34	0,94	0,86	1,47	59,40	58,51	24
03.09.2018	57,97	57,97	0,00	74,28	49,41	24,87	0,94	0,86	1,45	59,44	58,54	24
04.09.2018	56,25	56,25	0,00	74,71	49,54	25,17	0,95	0,86	1,42	57,68	56,82	24
05.09.2018	56,26	56,26	0,00	74,75	48,86	25,89	0,95	0,87	1,46	57,68	56,81	24
06.09.2018	52,35	52,35	0,00	76,02	49,02	27,00	0,98	0,89	1,41	53,72	52,87	24
07.09.2018	45,47	45,47	0,00	78,96	48,11	30,85	0,99	0,89	1,41	46,75	45,91	24
08.09.2018	47,39	47,39	0,00	78,55	47,40	31,15	1,00	0,89	1,48	48,70	47,82	24
09.09.2018	46,75	46,75	0,00	78,64	47,57	31,07	0,99	0,89	1,45	48,04	47,19	24
10.09.2018	48,06	48,06	0,00	77,87	48,91	28,97	0,99	0,89	1,39	49,37	48,53	24
11.09.2018	48,91	48,91	0,00	78,09	49,02	29,07	0,99	0,88	1,42	50,26	49,40	24
12.09.2018	48,18	48,18	0,00	78,49	49,23	29,26	0,99	0,89	1,41	49,52	48,67	24
13.09.2018	44,89	44,89	0,00	78,60	48,88	29,72	0,99	0,89	1,34	46,14	45,33	24
14.09.2018	44,20	44,20	0,00	78,38	49,31	29,07	1,00	0,88	1,29	45,41	44,67	24
15.09.2018	47,85	47,85	0,00	78,71	48,81	29,90	0,99	0,86	1,43	49,16	48,33	24
16.09.2018	49,03	49,03	0,00	78,28	48,46	29,82	0,99	0,86	1,46	50,36	49,52	24
17.09.2018	47,60	47,60	0,00	78,82	48,78	30,04	0,98	0,86	1,43	48,90	48,09	24
18.09.2018	46,74	46,74	0,00	78,86	49,22	29,63	0,99	0,86	1,39	48,03	47,23	24
19.09.2018	46,59	46,59	0,00	78,98	48,81	30,17	0,99	0,86	1,41	47,88	47,06	24
20.09.2018	47,76	47,76	0,00	78,49	48,89	29,60	0,98	0,88	1,42	49,08	48,23	24
21.09.2018	47,94	47,94	0,00	78,63	48,61	30,03	0,96	0,87	1,44	49,27	48,42	24
22.09.2018	48,54	48,54	0,00	78,53	48,53	30,00	0,96	0,87	1,46	49,90	49,01	24
23.09.2018	48,18	48,18	0,00	78,68	48,55	30,14	0,95	0,87	1,46	49,53	48,64	24
Итого:	1628,18	1628,18							41,67	1669,31	1645,34	744,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	595,53	16722,13	16273,51	448,62	16139,53	16132,99	6,54	
23.09.2018	637,20	18391,44	17918,85	472,59	17767,71	17761,17	6,54	
ИТОГО:	41,67	1669,31	1645,34	23,97	1628,18	1628,18	0,00	744,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07730917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
23.08.2018	0,00							
23.09.2018	0,00						0	
ИТОГО:	0,00						0	

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Подпись

/О.А. Безбородова/

Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 13-б

Тип расходомера: ПРЭМ-65

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00165180

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x6222

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,78	53,42	14,36	59,78	58,55	57,16	56,38	0	2,17	0,841	24
27.08.2018	67,79	53,15	14,64	57,97	56,76	55,4	54,68	0	2,08	0,829	24
28.08.2018	68,11	52,14	15,97	54,22	53,11	51,77	51,11	0	2	0,846	24
29.08.2018	64,88	52,53	12,35	26,37	25,87	25,41	25,1	0	0,77	0,329	24
30.08.2018	52,79	44,02	8,77	24,56	24,25	23,94	23,74	0	0,51	0,225	24
31.08.2018	65,78	53,83	11,95	69,06	67,7	66,6	65,69	0	2,01	0,81	24
01.09.2018	66,89	53,63	13,26	57,75	56,59	55,65	54,88	0	1,71	0,751	24
02.09.2018	67,52	53,19	14,33	57,98	56,79	55,83	55,1	0	1,69	0,813	24
03.09.2018	67,49	52,84	14,65	55,16	54,05	53,1	52,4	0	1,65	0,791	24
04.09.2018	67,96	51,91	16,05	52,55	51,48	50,52	49,87	0	1,61	0,826	24
05.09.2018	67,98	51,94	16,04	52,6	51,51	50,56	49,93	0	1,58	0,825	24
06.09.2018	68,86	51,72	17,14	47,03	46,03	45,16	44,62	0	1,41	0,79	24
07.09.2018	72,44	48,79	23,65	32,53	31,77	31,03	30,72	0	1,05	0,751	24
08.09.2018	71,9	48,96	22,94	34,05	33,26	32,45	32,07	0	1,19	0,765	24
09.09.2018	72,06	47,82	24,24	35,5	34,68	33,77	33,42	0	1,26	0,84	24
10.09.2018	71,14	50,31	20,83	37,97	37,13	36,18	35,73	0	1,4	0,771	24
11.09.2018	71,33	49,75	21,58	38,34	37,49	36,51	36,03	0	1,46	0,809	24
12.09.2018	71,79	48,65	23,14	36,59	35,74	34,79	34,38	0	1,36	0,829	24
13.09.2018	72,12	48,54	23,58	35,86	35,03	34,07	33,69	0	1,34	0,825	24
14.09.2018	71,85	49,6	22,25	36,14	35,32	34,37	33,95	0	1,37	0,784	24
15.09.2018	71,91	49,63	22,28	34,59	33,78	32,9	32,51	0	1,27	0,753	24
16.09.2018	71,52	48,87	22,65	39,99	39,12	38,05	37,64	0	1,48	0,884	24
17.09.2018	71,73	48,92	22,81	37,95	37,1	36,17	35,75	0	1,35	0,846	24
18.09.2018	72,13	48,58	23,55	34,3	33,51	32,65	32,27	0	1,24	0,789	24
19.09.2018	72,13	49,13	23	35,52	34,73	33,81	33,46	0	1,27	0,799	24
20.09.2018	72,01	48,49	23,52	36,6	35,77	34,85	34,45	0	1,32	0,84	24
21.09.2018	71,97	49,16	22,81	35,49	34,68	33,79	33,42	0	1,26	0,79	24
22.09.2018	72,03	49,11	22,92	35,97	35,18	34,23	33,83	0	1,35	0,809	24
23.09.2018	72,15	48,31	23,84	37,11	36,27	35,3	34,91	0	1,36	0,861	24
24.09.2018	71,93	48,62	23,31	36,04	35,22	34,31	33,89	0	1,33	0,82	24
Итого:				1265,5	1238,47	1210,3	1195,62	0	42,85	23,241	720
Средние:	69,59	50,18	19,41								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	33381,54	32423,03	31586,2	31250,34	2,17	1172,69	1084,193	14555	0
24/09/1824:	34647,11	33661,5	32796,53	32445,96	2,17	1215,54	1107,434	15275	0
Итого:	1265,57	1238,47	1210,33	1195,62	0	42,85	23,241	720	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации



Подпись /Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 13а

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 00188307

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xВ4AD

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,81	55,04	12,77	104,15	102,03	101,22	99,79	0	2,24	1,301	24
27.08.2018	67,82	55,42	12,4	107,05	104,81	104,08	102,62	0	2,19	1,297	24
28.08.2018	68,14	55,35	12,79	99,21	97,18	96,33	94,95	0	2,23	1,242	24
29.08.2018	65,42	55,76	9,66	52,33	51,31	51,52	50,82	0	0,49	0,498	24
30.08.2018	51,36	43,49	7,87	42,82	42,3	43,06	42,72	0	-0,42	0,346	24
31.08.2018	65,91	55,36	10,55	124,71	122,25	123,97	122,24	0	0,01	1,288	24
01.09.2018	67,04	55,23	11,81	113,57	111,28	113,4	111,83	0	-0,55	1,313	24
02.09.2018	67,35	54,38	12,97	87,46	85,68	85,85	84,67	0	1,01	1,111	22
03.09.2018	67,35	52,72	14,63	75,74	74,2	75,03	74,05	0	0,15	1,083	24
04.09.2018	67,86	52,5	15,36	77,98	76,36	76,68	75,68	0	0,68	1,172	24
05.09.2018	67,83	51,92	15,91	77	75,39	75,15	74,2	0	1,19	1,198	24
06.09.2018	68,61	52,09	16,52	71,73	70,19	69,62	68,74	0	1,45	1,162	24
07.09.2018	72,18	51,68	20,5	60,25	58,86	57,69	56,99	0	1,87	1,205	24
08.09.2018	71,54	51,06	20,48	60,41	59,05	57,89	57,2	0	1,85	1,209	24
09.09.2018	71,78	50,77	21,01	61,35	59,95	58,78	58,06	0	1,89	1,259	24
10.09.2018	70,83	51,51	19,32	62,86	61,48	60,38	59,63	0	1,85	1,188	24
11.09.2018	71,04	51,89	19,15	62,95	61,54	60,46	59,69	0	1,85	1,179	24
12.09.2018	71,44	51,63	19,81	60,77	59,38	58,28	57,53	0	1,85	1,177	24
13.09.2018	71,76	51,6	20,16	58,84	57,49	56,39	55,68	0	1,81	1,158	24
14.09.2018	71,44	50,49	20,95	56,52	55,24	54,24	53,6	0	1,64	1,156	24
15.09.2018	71,66	52,3	19,36	61,85	60,46	59,33	58,58	0	1,88	1,171	24
16.09.2018	71,26	50,89	20,37	59,75	58,42	57,26	56,57	0	1,85	1,19	23
17.09.2018	71,28	51,81	19,47	59,67	58,34	57,17	56,45	0	1,89	1,135	24
18.09.2018	71,71	50,32	21,39	54,08	52,81	51,83	51,23	0	1,58	1,129	24
19.09.2018	71,78	52,15	19,63	59,32	57,95	56,8	56,07	0	1,88	1,137	24
20.09.2018	71,6	49,71	21,89	55,78	54,49	53,46	52,83	0	1,66	1,193	24
21.09.2018	71,61	51,44	20,17	60,19	58,84	57,65	56,96	0	1,88	1,185	24
22.09.2018	71,8	51,41	20,39	62,21	60,78	59,59	58,85	0	1,93	1,239	24
23.09.2018	71,8	50,89	20,91	61,79	60,39	59,19	58,49	0	1,9	1,262	24
24.09.2018	71,61	51,87	19,74	60,78	59,4	58,26	57,55	0	1,85	1,173	24
Итого:				2113,1	2067,85	2050,5	2024,27	0	43,58	34,356	717
Средние:	69,35	52,08	17,26								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824	58671,51	57058,66	57156,54	56399,5	15639,57	659,16	1456,543	12677	6
24/09/1824	60784,63	59126,51	59207,1	58423,77	15639,57	702,74	1490,899	13394	9
Итого:	2113,12	2067,85	2050,56	2024,27	0	43,58	34,356	717	3

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
Простановлена
Подпись
Для документов
ИНН 7448199350
ОГРНИП 5047400000000000000

Представитель теплоснабж. организации

Л.В. Мальцева
Подпись /Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"

Договор №: _____

Адрес:пр Краснопольский 13

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

М сет.воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут

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

Тхв= 0.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186272 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хЕ9D0 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,74	53,82	13,92	120,56	118,07	118,69	117,09	0	0,98	1,643	24
27.08.2018	67,74	53,93	13,81	111,83	109,53	110,16	108,66	0	0,87	1,512	24
28.08.2018	68,08	53,05	15,03	103,48	101,28	101,57	100,26	0	1,02	1,518	24
29.08.2018	64,91	53,99	10,92	52,67	51,66	51,37	50,72	0	0,94	0,577	24
30.08.2018	51,4	41,49	9,91	44,48	43,94	43	42,68	0	1,26	0,449	24
31.08.2018	65,47	53,42	12,05	111,5	109,31	108,4	106,95	0	2,36	1,316	24
01.09.2018	66,71	50,67	16,04	79,83	78,21	77,36	76,43	0	1,78	1,253	24
02.09.2018	67,15	48,78	18,37	65,18	63,87	63,43	62,72	0	1,15	1,171	22
03.09.2018	67,52	52,4	15,12	98,18	96,16	95,9	94,68	0	1,48	1,454	24
04.09.2018	67,9	52,64	15,26	105,84	103,63	103,78	102,43	0	1,2	1,581	24
05.09.2018	67,92	53,13	14,79	108,54	106,29	106,35	104,96	0	1,33	1,569	24
06.09.2018	68,7	52,9	15,8	100,29	98,14	98,02	96,76	0	1,38	1,548	24
07.09.2018	72,24	48,58	23,66	66,56	65	65,5	64,79	0	0,21	1,536	24
08.09.2018	71,67	48,85	22,82	66	64,5	65,32	64,59	0	-0,09	1,471	24
09.09.2018	71,82	47,74	24,08	67,94	66,37	67,27	66,55	0	-0,18	1,6	24
10.09.2018	70,95	49,48	21,47	76,04	74,35	74,79	73,94	0	0,41	1,597	24
11.09.2018	71,13	50,14	20,99	76,59	74,88	74,74	73,86	0	1,02	1,57	24
12.09.2018	71,58	49,46	22,12	71,88	70,24	69,95	69,15	0	1,09	1,553	24
13.09.2018	71,89	49,8	22,09	71,02	69,41	69,09	68,31	0	1,1	1,533	24
14.09.2018	71,62	49,78	21,84	72,14	70,49	70,15	69,34	0	1,15	1,54	24
15.09.2018	71,74	49,38	22,36	69,84	68,23	67,89	67,13	0	1,1	1,525	24
16.09.2018	71,3	49,15	22,15	69,56	67,98	67,54	66,78	0	1,2	1,507	23
17.09.2018	71,37	49,11	22,26	67,52	65,97	65,59	64,86	0	1,11	1,47	24
18.09.2018	71,81	48,33	23,48	65,18	63,66	63,34	62,62	0	1,04	1,494	24
19.09.2018	71,89	48,99	22,9	66,88	65,37	64,98	64,24	0	1,13	1,497	24
20.09.2018	71,78	48,75	23,03	69,62	68,03	67,61	66,82	0	1,21	1,568	24
21.09.2018	71,77	49,76	22,01	68,27	66,7	66,36	65,57	0	1,13	1,468	24
22.09.2018	71,87	49,2	22,67	69,39	67,78	67,18	66,39	0	1,39	1,538	24
23.09.2018	71,96	48,62	23,34	72,29	70,62	69,78	69	0	1,62	1,65	24
24.09.2018	71,7	48,8	22,9	69,12	67,53	66,89	66,14	0	1,39	1,547	24
Итого:				2358,2	2307,2	2302	2274,42	0	32,78	43,255	717
Средние:	69,37	50,13	19,23								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	59686,89	57842,25	57650,31	56951,16	9,15	891,09	1935,794	8433	6
24/09/1824:	62045,11	60149,45	59952,31	59225,58	9,15	923,87	1979,049	9150	9
Итого:	2358,22	2307,2	2302	2274,42	0	32,78	43,255	717	3

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
Б.А. Проскудина
Ф.И.О.
Для документов
ИНН 7448199350
ОГРНИП 5077400000000000000

Представитель теплоснабж.организации
/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.
Подпись

24.09.2018г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр.Краснопольский 11-6

Тип расходомера: ПРЭМ-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 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x9787 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,82	56,55	11,27	52,72	51,61	51,07	50,31	0	1,3	0,583	24
27.08.2018	67,78	56	11,78	46,1	45,14	44,63	43,98	0	1,16	0,53	24
28.08.2018	68,18	56,16	12,02	46,64	45,67	45,13	44,48	0	1,19	0,55	24
29.08.2018	65,58	55,9	9,68	22,5	22,07	21,94	21,66	0	0,41	0,223	24
30.08.2018	52,1	43,35	8,75	16,88	16,67	16,45	16,32	0,01	0,35	0,159	24
31.08.2018	66,05	56,36	9,69	58,84	57,69	57,66	56,82	0	0,87	0,558	24
01.09.2018	67	55,99	11,01	51,98	50,92	50,91	50,15	0	0,77	0,559	24
02.09.2018	67,59	55,65	11,94	54,65	53,52	53,41	52,66	0	0,86	0,636	24
03.09.2018	67,55	56,18	11,37	52,27	51,19	51,12	50,35	0	0,84	0,58	24
04.09.2018	68	55,56	12,44	46,01	45,04	44,92	44,25	0	0,79	0,562	24
05.09.2018	67,99	56,42	11,57	46,38	45,39	45,27	44,59	0	0,8	0,526	24
06.09.2018	68,75	55,26	13,49	42,45	41,51	41,35	40,74	0	0,77	0,558	24
07.09.2018	72,22	52,24	19,98	26,13	25,51	25,24	24,96	0,12	0,55	0,509	24
08.09.2018	71,71	52,17	19,54	28,94	28,25	27,94	27,57	0	0,68	0,553	24
09.09.2018	71,88	52,01	19,87	29,04	28,32	28,01	27,65	0,01	0,67	0,562	24
10.09.2018	70,98	53,21	17,77	30,42	29,78	29,37	28,95	0	0,83	0,527	24
11.09.2018	71,22	53,9	17,32	31,55	30,8	30,47	30,02	0	0,78	0,534	24
12.09.2018	71,63	52,39	19,24	29,53	28,89	28,46	28,07	0	0,82	0,552	24
13.09.2018	71,94	53,2	18,74	28,39	27,69	27,36	26,99	0	0,7	0,519	24
14.09.2018	71,63	52,57	19,06	28,38	27,72	27,35	27	0	0,72	0,527	24
15.09.2018	71,8	51,95	19,85	29,32	28,62	28,22	27,88	0	0,74	0,57	24
16.09.2018	71,41	52,03	19,38	31,31	30,6	30,16	29,8	0	0,8	0,593	24
17.09.2018	71,56	52,48	19,08	30,88	30,18	29,75	29,36	0	0,82	0,575	24
18.09.2018	71,93	52,54	19,39	28,66	27,98	27,58	27,22	0	0,76	0,544	24
19.09.2018	71,96	52,22	19,74	28,76	28,04	27,67	27,34	0	0,7	0,553	24
20.09.2018	71,83	52,66	19,17	29,47	28,77	28,34	27,94	0	0,83	0,553	24
21.09.2018	71,84	53,35	18,49	29,89	29,16	28,75	28,35	0	0,81	0,541	24
22.09.2018	71,94	52,49	19,45	30,8	30,07	29,59	29,2	0	0,87	0,585	24
23.09.2018	72,05	51,51	20,54	32,73	31,96	31,44	31,04	0	0,92	0,656	24
24.09.2018	71,81	52,96	18,85	31,12	30,36	29,92	29,49	0	0,87	0,576	24
Итого:				1072,7	1049,12	1039,4	1025,14	0,14	23,98	16,053	720
Средние:	69,52	53,5	16,01								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824	42573,95	41350,94	41140,27	40632,01	644,29	718,93	1215,18	23918	0
24/09/1824	43646,69	42400,06	42179,75	41657,15	644,43	742,91	1231,233	24638	0
Итого:	1072,74	1049,12	1039,48	1025,14	0,14	23,98	16,053	720	0

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
Е.А. Прохорникова
Ф.И.О.
«Парк-сервис»
Для документов
ИНН 7448199350
ОГРНИП 1077495145240

Представитель теплоснабж.организации
/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.
Подпись

24.09.2018г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр.Краснопольский 11-а

Тип расходомера:ПРЭМ-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

Тхв= 0.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00170640

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xЕ99F

ПО 2.7

Дата	t1 °С	t2 °С	dt °С	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч
26.08.2018	67,23	48,7	18,53	33,61	32,95	32,3	31,92	0	1,03	0,609	24
27.08.2018	67,12	48,91	18,21	31,61	30,99	30,43	30,1	0	0,89	0,564	24
28.08.2018	67,43	48,59	18,84	30,34	29,76	29,15	28,86	0	0,9	0,562	24
29.08.2018	63,81	48,09	15,72	15,38	15,1	14,9	14,75	0	0,35	0,246	24
30.08.2018	52,79	42,28	10,51	17,56	17,33	17,31	17,17	0	0,16	0,197	24
31.08.2018	65,1	50,15	14,95	41,09	40,32	40,05	39,59	0	0,73	0,6	24
01.09.2018	66,1	49,36	16,74	34,45	33,79	33,66	33,3	0	0,49	0,567	24
02.09.2018	66,99	48,25	18,74	33,78	33,12	32,97	32,62	0	0,5	0,621	24
03.09.2018	66,89	48,81	18,08	33,33	32,64	32,55	32,19	0	0,45	0,59	24
04.09.2018	67,28	48,37	18,91	31,33	30,72	30,62	30,32	0	0,4	0,582	24
05.09.2018	67,28	48,53	18,75	30,29	29,7	29,61	29,33	0	0,37	0,554	24
06.09.2018	68,38	49,04	19,34	29,59	28,98	28,86	28,56	0	0,42	0,558	24
07.09.2018	72,09	55,3	16,79	32,3	31,57	31,38	30,92	0	0,65	0,533	24
08.09.2018	71,57	53,91	17,66	32,1	31,39	31,13	30,7	0	0,69	0,555	24
09.09.2018	71,7	54,01	17,69	33,29	32,55	32,21	31,76	0	0,79	0,576	24
10.09.2018	70,8	53,15	17,65	32,69	31,97	31,65	31,23	0	0,74	0,565	24
11.09.2018	70,97	53,64	17,33	34,31	33,56	33,11	32,66	0	0,9	0,583	24
12.09.2018	71,46	54,38	17,08	34,12	33,39	32,88	32,43	0	0,96	0,571	24
13.09.2018	71,79	54,79	17	33,83	33,09	32,55	32,1	0	0,99	0,561	24
14.09.2018	71,52	54,44	17,08	33,25	32,51	31,96	31,53	0	0,98	0,555	24
15.09.2018	71,69	57,12	14,57	36,75	35,88	35,27	34,77	0	1,11	0,523	24
16.09.2018	71,35	55,11	16,24	38,22	37,33	36,59	36,08	0	1,25	0,605	24
17.09.2018	71,51	56,78	14,73	37,39	36,53	35,76	35,25	0	1,28	0,538	24
18.09.2018	71,9	56,9	15	35,39	34,59	33,84	33,36	0	1,23	0,52	24
19.09.2018	71,94	56,9	15,04	38,04	37,17	36,35	35,83	0	1,34	0,559	24
20.09.2018	71,73	56,19	15,54	35	34,24	33,5	33,02	0	1,22	0,533	24
21.09.2018	71,64	55,12	16,52	32,42	31,69	31,04	30,6	0	1,09	0,52	24
22.09.2018	71,69	54,22	17,47	32,07	31,35	30,66	30,26	0	1,09	0,547	24
23.09.2018	71,8	52,89	18,91	32,99	32,22	31,46	31,02	0	1,2	0,61	24
24.09.2018	71,57	51,98	19,59	32,1	31,36	30,66	30,28	0	1,08	0,613	24
Итого:				978,62	957,79	944,41	932,51	0	25,28	16,317	720
Средние:	69,17	52,19	16,97								

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
25/08/1824:	12719,52	12324,43	11893,83	11756,62	9,25	567,81	425,568	6590	0
24/09/1824:	13698,14	13282,22	12838,24	12689,13	9,25	593,09	441,885	7310	0
Итого:	978,62	957,79	944,41	932,51	0	25,28	16,317	720	0

Представитель абонента
Директор ООО «Парк-Сервис»

Представитель теплоснабж.организации

Е.А. Просяникова

Л.В. Мальцева/

Подпись

Ф.И.О.

24.09.2018



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр.Краснопольский 9-а

Тип расходомера:ПРЭМ-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 00141971 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х6D30 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,36	55,57	11,79	47,43	46,48	44,29	43,66	0	2,82	0,547	24
27.08.2018	67,41	55,57	11,84	50,12	49,11	46,84	46,18	0	2,93	0,58	24
28.08.2018	67,69	54,78	12,91	45,18	44,27	42,25	41,7	0	2,57	0,57	24
29.08.2018	64,97	55,45	9,52	24,06	23,58	22,54	22,22	0	1,36	0,231	24
30.08.2018	52,53	44,83	7,7	20,07	19,8	18,5	18,35	0	1,45	0,17	24
31.08.2018	65,69	56,44	9,25	63,53	62,26	58,83	57,98	0	4,28	0,573	24
01.09.2018	66,68	57,31	9,37	58,96	57,73	54,46	53,66	0	4,07	0,54	24
02.09.2018	67,27	56,23	11,04	55,56	54,42	51,22	50,48	0	3,94	0,599	24
03.09.2018	67,2	56,55	10,65	54,49	53,4	50,08	49,35	0	4,05	0,567	24
04.09.2018	67,66	55,42	12,24	49,84	48,81	45,83	45,16	0	3,65	0,596	24
05.09.2018	67,63	55,97	11,66	49,78	48,73	45,78	45,12	0	3,61	0,569	24
06.09.2018	68,36	55,29	13,07	43,24	42,32	39,86	39,27	0	3,05	0,552	24
07.09.2018	71,71	51,68	20,03	27,92	27,26	25,94	25,65	0	1,61	0,545	24
08.09.2018	71,19	51,44	19,75	29,94	29,22	27,81	27,49	0	1,73	0,577	24
09.09.2018	71,31	50,77	20,54	29,41	28,76	27,38	27,08	0	1,68	0,587	24
10.09.2018	70,49	52,04	18,45	32,71	31,97	30,4	30,01	0	1,96	0,587	24
11.09.2018	70,63	51,76	18,87	30,89	30,22	28,74	28,4	0	1,82	0,568	24
12.09.2018	71,13	51,29	19,84	30,43	29,72	28,33	28,02	0	1,7	0,587	24
13.09.2018	71,46	50,49	20,97	30,48	29,79	28,44	28,13	0	1,66	0,624	24
14.09.2018	71,11	52,15	18,96	29,45	28,79	27,42	27,1	0	1,69	0,546	24
15.09.2018	71,11	51,54	19,57	28,06	27,4	26,16	25,9	0	1,5	0,536	24
16.09.2018	70,76	50,8	19,96	27,95	27,36	26,07	25,82	0	1,54	0,547	24
17.09.2018	71,12	55,45	15,67	30,78	30,09	28,7	28,3	0	1,79	0,468	24
18.09.2018	71,37	50,91	20,46	28,17	27,52	26,27	26,01	0	1,51	0,564	24
19.09.2018	71,28	50,04	21,24	26,64	26,02	24,89	24,64	0	1,38	0,552	24
20.09.2018	71,18	49,91	21,27	27,85	27,23	26,03	25,76	0	1,47	0,58	24
21.09.2018	71,31	51,28	20,03	29,56	28,85	27,63	27,33	0	1,52	0,577	24
22.09.2018	71,27	50,47	20,8	28,9	28,23	27,01	26,73	0	1,5	0,585	24
23.09.2018	71,42	49,88	21,54	29,63	28,94	27,74	27,45	0	1,49	0,622	24
24.09.2018	71,28	51,06	20,22	30,62	29,93	28,62	28,28	0,01	1,65	0,603	24
Итого:				1091,6	1068,21	1014	1001,23	0,01	66,98	16,349	720
Средние:	69,05	52,74	16,3								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	17281,36	16767,97	16528,88	16326,25	1,34	441,72	526,222	8004	0
24/09/1824:	18373,01	17836,18	17542,94	17327,48	1,35	508,7	542,571	8724	0
Итого:	1091,65	1068,21	1014,06	1001,23	0,01	66,98	16,349	720	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись /Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

Е.А. Просьяникова

24.09.2018г.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 5-д
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Тип расходомера: ПРЭМ-40
Пределы измерений:

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

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

Заводской номер 00170432 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x5842 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,43	53	14,43	71,76	70,28	69,42	68,52	0	1,76	1,012	24
27.08.2018	67,44	52,9	14,54	73,55	72,06	71,16	70,25	0	1,81	1,048	24
28.08.2018	67,73	52,22	15,51	68,35	66,94	66,11	65,26	0	1,68	1,037	24
29.08.2018	66,41	50,55	15,86	35,4	34,75	34,35	33,94	0	0,81	0,549	24
30.08.2018	53,9	41,51	12,39	30,79	30,37	31,39	31,13	0,02	-0,76	0,374	24
31.08.2018	65,63	53,99	11,64	88,14	86,43	87,92	86,73	0	-0,3	1,007	24
01.09.2018	66,75	52,73	14,02	74,11	72,57	73,27	72,31	0	0,26	1,018	24
02.09.2018	67,32	53	14,32	77,65	76,04	76,48	75,49	0	0,55	1,089	24
03.09.2018	67,26	53,35	13,91	77,74	76,19	76,25	75,23	0	0,96	1,06	24
04.09.2018	67,69	52,97	14,72	71,35	69,86	69,64	68,71	0	1,15	1,028	24
05.09.2018	67,7	53,39	14,31	73,78	72,25	71,85	70,89	0	1,36	1,034	24
06.09.2018	68,49	52,04	16,45	65,7	64,3	63,67	62,84	0	1,46	1,056	24
07.09.2018	71,64	49,59	22,05	46,01	44,96	44,55	44,06	0	0,9	0,992	24
08.09.2018	71,27	48,35	22,92	50,56	49,44	48,85	48,32	0	1,12	1,13	24
09.09.2018	71,32	48,5	22,82	47,54	46,46	45,97	45,48	0	0,98	1,06	24
10.09.2018	70,52	49,88	20,64	51,97	50,84	50,23	49,64	0	1,2	1,048	24
11.09.2018	70,74	49,9	20,84	52,46	51,31	50,69	50,11	0	1,2	1,069	24
12.09.2018	71,13	49,8	21,33	50,17	49,06	48,5	47,96	0	1,1	1,048	24
13.09.2018	71,39	49,61	21,78	48,16	47,07	46,53	46,01	0	1,06	1,023	24
14.09.2018	71,13	50,08	21,05	49,89	48,82	48,23	47,69	0	1,13	1,03	24
15.09.2018	71,24	49,2	22,04	50,13	48,99	48,42	47,88	0	1,11	1,079	24
16.09.2018	70,93	49,42	21,51	52,53	51,31	50,7	50,11	0	1,2	1,103	24
17.09.2018	70,95	49,94	21,01	48,68	47,6	46,97	46,42	0	1,18	0,999	24
18.09.2018	71,37	49,22	22,15	47,18	46,11	45,51	45,03	0	1,08	1,024	24
19.09.2018	71,34	49,75	21,59	48,15	47,06	46,45	45,92	0	1,14	1,016	24
20.09.2018	71,27	49,49	21,78	49,16	48,05	47,41	46,87	0	1,18	1,046	24
21.09.2018	71,2	50,53	20,67	47,72	46,66	46,02	45,49	0	1,17	0,963	24
22.09.2018	71,26	50,32	20,94	48,12	47,04	46,41	45,88	0	1,16	0,987	24
23.09.2018	71,44	48,72	22,72	50,53	49,36	48,64	48,08	0	1,28	1,12	24
24.09.2018	71,19	49,33	21,86	49,32	48,25	47,52	47,01	0	1,24	1,055	24
Итого:				1696,6	1660,43	1649,1	1629,26	0,02	31,17	30,104	720
Средние:	69,16	50,44	18,72								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824	4332,43	4242,04	4229,55	4176,81	0,04	65,23	71,261	2101	0
24/09/1824	6029,03	5902,47	5878,66	5806,07	0,06	96,4	101,365	2821	0
Итого:	1696,6	1660,43	1649,11	1629,26	0,02	31,17	30,104	720	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Директор ООО "Парк-Сервис"
Е.А. Просянникова

(Подпись) /Л.В. Мальцева/
Подпись Ф.И.О.

24.09.2018



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес:пр.Краснопольский 5-г

Тип расходомера:ПРЭМ-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 00167541

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x287D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,02	48,92	18,1	58,75	57,6	57,26	56,59	0	1,01	1,043	24
27.08.2018	66,98	49,03	17,95	57,46	56,31	56,05	55,45	0	0,86	1,009	24
28.08.2018	67,33	49,11	18,22	56,98	55,82	55,53	54,91	0	0,91	1,017	24
29.08.2018	65,79	46,09	19,7	29,25	28,73	28,49	28,19	0,08	0,54	0,569	24
30.08.2018	57,27	42,36	14,91	36,92	36,44	36,45	36,14	0	0,3	0,547	24
31.08.2018	65,31	50,35	14,96	66,26	64,98	66,24	65,45	0	-0,47	0,972	24
01.09.2018	66,18	48,37	17,81	59,17	57,99	58,86	58,23	0	-0,24	1,034	24
02.09.2018	66,75	48,71	18,04	53,23	52,16	52,9	52,31	0	-0,15	0,943	24
03.09.2018	66,74	49,1	17,64	57,14	56,02	56,8	56,16	0	-0,14	0,986	24
04.09.2018	67,2	48,29	18,91	58,43	57,24	57,88	57,26	0	-0,02	1,082	24
05.09.2018	67,14	48,29	18,85	55,74	54,62	55,08	54,52	0	0,1	1,028	24
06.09.2018	68,08	47,74	20,34	53,01	51,93	52,14	51,58	0	0,35	1,056	24
07.09.2018	71,03	46,18	24,85	40,9	39,98	39,94	39,49	0	0,49	0,994	24
08.09.2018	70,57	46,11	24,46	42,26	41,32	41,28	40,8	0	0,52	1,012	24
09.09.2018	70,79	45,27	25,52	43,47	42,51	42,4	41,96	0	0,55	1,084	24
10.09.2018	70,01	46,28	23,73	45,33	44,32	44,19	43,72	0	0,6	1,053	24
11.09.2018	70,2	47,11	23,09	45,3	44,3	44,1	43,62	0	0,68	1,023	24
12.09.2018	70,54	46,95	23,59	43,67	42,7	42,44	41,96	0	0,74	1,007	24
13.09.2018	70,9	46,36	24,54	44,54	43,52	43,19	42,72	0	0,8	1,07	24
14.09.2018	70,56	45,85	24,71	44,26	43,29	42,9	42,42	0	0,87	1,067	24
15.09.2018	70,65	46,44	24,21	44,53	43,56	43,14	42,66	0	0,9	1,053	24
16.09.2018	70,36	46,9	23,46	46,62	45,57	45,18	44,7	0	0,87	1,068	24
17.09.2018	70,46	47,65	22,81	44,07	43,08	42,64	42,16	0	0,92	0,985	24
18.09.2018	70,73	46,3	24,43	42,4	41,48	40,96	40,51	0	0,97	1,012	24
19.09.2018	70,8	46,34	24,46	43,66	42,67	42,18	41,72	0	0,95	1,043	24
20.09.2018	70,76	46,35	24,41	45,75	44,7	44,21	43,73	0	0,97	1,091	24
21.09.2018	70,6	46,97	23,63	42	41,1	40,64	40,16	0	0,94	0,972	24
22.09.2018	70,73	46,17	24,56	44,63	43,66	43,13	42,65	0	1,01	1,072	24
23.09.2018	70,87	45,65	25,22	44,69	43,69	43,15	42,68	0	1,01	1,102	24
24.09.2018	70,63	46,69	23,94	44,7	43,69	43,21	42,73	0	0,96	1,046	24
Итого:				1435,1	1404,98	1402,5	1387,18	0,08	17,8	30,04	720
Средние:	68,76	47,06	21,7								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	67449,21	65517,92	65597,93	64917,29	15,2	600,63	2204,047	21759	0
24/09/1824:	68884,33	66922,9	67000,49	66304,47	15,28	618,43	2234,087	22479	0
Итого:	1435,12	1404,98	1402,56	1387,18	0,08	17,8	30,04	720	0

Представитель абонента
 Директор ООО "Парк-Сервис"
 Е.А. Провакина
 «Парк-сервис»
 Для документа
 ИНН 7446199350

Представитель теплоснабж.организации

Подпись /Л.В. Мальцева/
 Ф.И.О.

24.09.2018.

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр.Краснопольский 5-в

Тип расходомера: ПРЭМ-50

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 00167544

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хЕ01В

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,33	47,49	20,84	78,55	76,92	77,84	77,03	0	-0,11	1,6	24
27.08.2018	68,3	47,69	20,61	76,62	75,04	77,19	76,36	0	-1,32	1,538	24
28.08.2018	68,64	47,56	21,08	74,12	72,53	73,83	73,03	0	-0,5	1,527	24
29.08.2018	58,73	36,34	22,39	39,47	38,83	51,76	51,42	0,23	-12,59	0,66	24
30.08.2018	53,42	37,23	16,19	45,31	44,7	54,91	54,54	0,08	-9,84	0,581	24
31.08.2018	66,5	50,19	16,31	90,91	89,08	94,28	93,14	0	-4,06	1,453	24
01.09.2018	67,3	49,15	18,15	80,35	78,69	82,94	81,98	0	-3,29	1,425	24
02.09.2018	68,12	48,27	19,85	80,93	79,23	83,47	82,54	0	-3,31	1,572	24
03.09.2018	68,07	48,81	19,26	76,82	75,25	79,02	78,13	0	-2,88	1,449	24
04.09.2018	68,47	49,22	19,25	74,93	73,33	76,63	75,77	0	-2,44	1,412	24
05.09.2018	68,55	48,83	19,72	76,76	75,12	78,04	77,15	0	-2,03	1,482	24
06.09.2018	69,7	48,88	20,82	73,36	71,76	74,04	73,19	0,05	-1,43	1,494	24
07.09.2018	73,09	47,47	25,62	58,82	57,41	58,75	58,13	0	-0,72	1,47	24
08.09.2018	72,58	47,6	24,98	60,38	58,94	60,24	59,63	0	-0,69	1,47	24
09.09.2018	72,71	46,12	26,59	64,7	63,21	64,35	63,71	0	-0,5	1,681	24
10.09.2018	71,8	48,23	23,57	63,98	62,52	63,73	63,02	0	-0,5	1,473	24
11.09.2018	72,05	47,77	24,28	64,78	63,28	64,42	63,71	0	-0,43	1,535	24
12.09.2018	72,47	47,59	24,88	61,26	59,84	60,89	60,24	0	-0,4	1,488	24
13.09.2018	72,77	47,4	25,37	61,92	60,46	61,51	60,84	0	-0,38	1,533	24
14.09.2018	72,51	47,75	24,76	61,46	60,03	61,06	60,38	0	-0,35	1,484	24
15.09.2018	72,57	47,98	24,59	64,13	62,62	63,67	62,96	0	-0,34	1,542	24
16.09.2018	72,06	47,19	24,87	66,85	65,32	66,35	65,64	0	-0,32	1,626	24
17.09.2018	72,5	47,65	24,85	63,86	62,37	63,39	62,71	0	-0,34	1,551	24
18.09.2018	72,7	47,26	25,44	60,8	59,37	60,34	59,7	0	-0,33	1,51	24
19.09.2018	72,77	47,91	24,86	61,82	60,34	61,34	60,69	0	-0,35	1,499	24
20.09.2018	72,55	47,22	25,33	61,24	59,81	60,77	60,11	0	-0,3	1,516	24
21.09.2018	72,7	47,5	25,2	62,45	60,97	61,96	61,31	0	-0,34	1,538	24
22.09.2018	72,61	47,29	25,32	64,33	62,79	63,8	63,16	0	-0,37	1,59	24
23.09.2018	72,85	46,38	26,47	65,67	64,08	65,08	64,42	0	-0,34	1,696	24
24.09.2018	72,58	47,7	24,88	64,28	62,78	63,75	63,05	0	-0,27	1,561	24
Итого:				2000,8	1956,62	2029,3	2007,69	0,36	-51,07	43,956	720
Средние:	70	47,12	22,87								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824	90161,21	87495,58	88621,21	87635,33	79,97	-139,75	2931,09	20221	2
24/09/1824	92162,07	89452,2	90650,56	89643,02	80,33	-190,82	2975,046	20941	2
Итого:	2000,86	1956,62	2029,35	2007,69	0,36	-51,07	43,956	720	0

Представитель абонента
 Директор ООО "Парк-Сервис"
 Е.А. Просянина
 Подпись
 Для документов
 ИНН 7448199350
 С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Представитель теплоснабж. организации

Подпись /Л.В. Мальцева/
 Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 5-6

Тип расходомера: ПРЭМ-50

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 0.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167536

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x4B01

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,5	54,73	12,77	119,45	117	117,01	115,38	0	1,62	1,492	24
27.08.2018	67,41	54,02	13,39	106,91	104,72	104,7	103,31	0,02	1,41	1,402	24
28.08.2018	67,67	52,1	15,57	91,62	89,72	89,59	88,46	0	1,26	1,397	24
29.08.2018	66,46	50,48	15,98	45,89	45,01	45,14	44,59	0	0,42	0,713	24
30.08.2018	55,38	45,53	9,85	46,16	45,5	47,43	46,96	0	-1,46	0,443	24
31.08.2018	65,53	54,72	10,81	123,85	121,42	124,98	123,27	0	-1,85	1,313	24
01.09.2018	66,65	54,49	12,16	115,83	113,5	116,31	114,7	0	-1,2	1,378	24
02.09.2018	67,21	53,58	13,63	107,43	105,23	107,39	105,96	0	-0,73	1,432	24
03.09.2018	67,19	52,84	14,35	105,08	102,93	104,49	103,13	0	-0,2	1,475	24
04.09.2018	67,59	52,73	14,86	96,77	94,77	95,91	94,66	0	0,11	1,409	24
05.09.2018	67,63	52,56	15,07	98,57	96,54	97,45	96,18	0	0,36	1,455	24
06.09.2018	68,5	51,6	16,9	90,1	88,17	88,79	87,71	0	0,46	1,491	24
07.09.2018	71,62	48,22	23,4	62,17	60,77	61,21	60,55	0	0,22	1,419	24
08.09.2018	71,21	49,1	22,11	67,17	65,67	66,13	65,35	0	0,32	1,451	24
09.09.2018	71,36	48,49	22,87	69,94	68,36	68,68	67,92	0	0,44	1,561	24
10.09.2018	70,52	49,5	21,02	73,01	71,38	71,6	70,77	0	0,61	1,499	24
11.09.2018	70,75	49,96	20,79	71,62	70,01	70,1	69,29	0	0,72	1,453	24
12.09.2018	71,16	49,73	21,43	70,08	68,49	68,52	67,74	0	0,75	1,465	24
13.09.2018	71,48	49,64	21,84	70,58	69	68,97	68,2	0	0,8	1,506	24
14.09.2018	71,15	50,13	21,02	69,25	67,69	67,66	66,88	0	0,81	1,424	24
15.09.2018	71,21	50,02	21,19	67,45	65,91	65,89	65,1	0	0,81	1,398	24
16.09.2018	70,91	50,6	20,31	79,15	77,35	77,16	76,24	0	1,11	1,572	24
17.09.2018	71,17	51,82	19,35	79,41	77,62	77,46	76,49	0	1,13	1,501	24
18.09.2018	71,51	50,86	20,65	74,62	72,88	72,75	71,86	0	1,02	1,502	24
19.09.2018	71,49	51,18	20,31	74,14	72,43	72,31	71,47	0	0,96	1,472	24
20.09.2018	71,36	50,67	20,69	74,28	72,59	72,42	71,57	0	1,02	1,501	24
21.09.2018	71,38	51,26	20,12	75,44	73,7	73,55	72,64	0	1,06	1,484	24
22.09.2018	71,35	50,77	20,58	74,11	72,41	72,18	71,28	0	1,13	1,489	24
23.09.2018	71,62	49,83	21,79	80,8	78,92	78,58	77,65	0	1,27	1,719	24
24.09.2018	71,3	50,16	21,14	75,48	73,81	73,48	72,62	0	1,19	1,56	24
Итого:				2456,3	2403,5	2417,8	2387,93	0,02	15,57	42,376	720
Средние:	69,24	51,04	18,19								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824	96220,24	93513,14	94769,31	93734,69	8,98	-221,55	2962,568	21760	0
24/09/1824	98676,6	95916,64	97187,15	96122,62	9	-205,98	3004,944	22480	0
Итого:	2456,36	2403,5	2417,84	2387,93	0,02	15,57	42,376	720	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Директор ООО "Парк-Сервис"

(Подпись)
Подпись

/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 5 итп 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°C

Договор N: _____
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 00218029 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хВ37А ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,8	49,39	18,41	44,8	43,86	44,22	43,71	0	0,15	0,808	24
27.08.2018	67,79	48,96	18,83	44,4	43,48	43,79	43,29	0	0,19	0,816	24
28.08.2018	68,22	48,44	19,78	43,08	42,2	42,45	41,95	0	0,25	0,833	24
29.08.2018	66,24	49,03	17,21	20,38	19,98	20,14	19,91	0	0,07	0,349	24
30.08.2018	55,95	44,27	11,68	28,98	28,56	29,15	28,87	0,01	-0,31	0,329	24
31.08.2018	65,8	53,94	11,86	51,85	50,84	51,33	50,64	0	0,2	0,602	24
01.09.2018	66,87	47,57	19,3	31,53	30,91	31,12	30,79	0	0,12	0,595	24
02.09.2018	67,97	49,75	18,22	36,13	35,4	35,66	35,24	0	0,16	0,644	24
03.09.2018	67,94	48,26	19,68	37,98	37,23	37,44	37	0	0,23	0,732	24
04.09.2018	68,34	47,48	20,86	40,75	39,92	40,14	39,66	0	0,26	0,833	24
05.09.2018	68,36	47,12	21,24	41	40,15	40,34	39,86	0	0,29	0,852	24
06.09.2018	69,38	47,13	22,25	35,97	35,19	35,34	34,99	0	0,2	0,781	24
07.09.2018	72,79	45,05	27,74	27,85	27,17	27,26	27,02	0	0,15	0,751	24
08.09.2018	72,28	44,84	27,44	28,67	27,99	28,08	27,84	0	0,15	0,767	24
09.09.2018	72,44	44,09	28,35	30,77	30,06	30,12	29,87	0	0,19	0,852	24
10.09.2018	71,49	45,72	25,77	29,83	29,17	29,23	28,97	0	0,2	0,752	24
11.09.2018	71,73	45,16	26,57	30,56	29,84	29,92	29,67	0	0,17	0,79	24
12.09.2018	72,21	45,63	26,58	29,26	28,6	28,64	28,37	0	0,23	0,762	24
13.09.2018	72,49	45,53	26,96	29,14	28,45	28,52	28,27	0	0,18	0,767	24
14.09.2018	72,15	45,85	26,3	29	28,33	28,41	28,16	0	0,17	0,745	24
15.09.2018	72,31	44,66	27,65	30,79	30,08	30,12	29,88	0	0,2	0,829	24
16.09.2018	71,89	44,61	27,28	31,5	30,74	30,84	30,58	0	0,16	0,84	24
17.09.2018	72,11	44,9	27,21	27,51	26,89	26,89	26,63	0	0,26	0,733	24
18.09.2018	72,35	44,89	27,46	26,3	25,7	25,73	25,49	0	0,21	0,703	24
19.09.2018	72,37	44,75	27,62	26,43	25,85	25,84	25,58	0	0,27	0,716	24
20.09.2018	72,26	44,48	27,78	27,22	26,61	26,62	26,38	0	0,23	0,736	24
21.09.2018	72,36	45,22	27,14	27,26	26,62	26,67	26,43	0	0,19	0,72	24
22.09.2018	72,33	44,48	27,85	29,23	28,56	28,56	28,3	0	0,26	0,795	24
23.09.2018	72,55	44,98	27,57	29,98	29,27	29,27	29	0	0,27	0,806	24
24.09.2018	72,24	44,63	27,61	28,53	27,86	27,89	27,64	0	0,22	0,769	24
Итого:				976,68	955,51	959,73	949,99	0,01	5,52	22,007	720
Средние:	70,03	46,36	23,67								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824	19245,96	18616,55	18706,24	18491,73	7,19	124,82	702,84	6299	316
24/09/1824	20222,64	19572,06	19665,97	19441,72	7,2	130,34	724,847	7019	316
Итого:	976,68	955,51	959,73	949,99	0,01	5,52	22,007	720	0

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
«Парк-сервис»
Подпись
Для документов
И.О. *Присяжников*



Представитель теплоснабж. организации

Л.В. Мальцева
Подпись /Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 5 итп 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00°C

Договор N: _____
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 00218029 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xв37А ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч
26.08.2018	67,8	49,39	18,41	44,8	43,86	44,22	43,71	0	0,15	0,808	24
27.08.2018	67,79	48,96	18,83	44,4	43,48	43,79	43,29	0	0,19	0,816	24
28.08.2018	68,22	48,44	19,78	43,08	42,2	42,45	41,95	0	0,25	0,833	24
29.08.2018	66,24	49,03	17,21	20,38	19,98	20,14	19,91	0	0,07	0,349	24
30.08.2018	55,95	44,27	11,68	28,98	28,56	29,15	28,87	0,01	-0,31	0,329	24
31.08.2018	65,8	53,94	11,86	51,85	50,84	51,33	50,64	0	0,2	0,602	24
01.09.2018	66,87	47,57	19,3	31,53	30,91	31,12	30,79	0	0,12	0,595	24
02.09.2018	67,97	49,75	18,22	36,13	35,4	35,66	35,24	0	0,16	0,644	24
03.09.2018	67,94	48,26	19,68	37,98	37,23	37,44	37	0	0,23	0,732	24
04.09.2018	68,34	47,48	20,86	40,75	39,92	40,14	39,66	0	0,26	0,833	24
05.09.2018	68,36	47,12	21,24	41	40,15	40,34	39,86	0	0,29	0,852	24
06.09.2018	69,38	47,13	22,25	35,97	35,19	35,34	34,99	0	0,2	0,781	24
07.09.2018	72,79	45,05	27,74	27,85	27,17	27,26	27,02	0	0,15	0,751	24
08.09.2018	72,28	44,84	27,44	28,67	27,99	28,08	27,84	0	0,15	0,767	24
09.09.2018	72,44	44,09	28,35	30,77	30,06	30,12	29,87	0	0,19	0,852	24
10.09.2018	71,49	45,72	25,77	29,83	29,17	29,23	28,97	0	0,2	0,752	24
11.09.2018	71,73	45,16	26,57	30,56	29,84	29,92	29,67	0	0,17	0,79	24
12.09.2018	72,21	45,63	26,58	29,26	28,6	28,64	28,37	0	0,23	0,762	24
13.09.2018	72,49	45,53	26,96	29,14	28,45	28,52	28,27	0	0,18	0,767	24
14.09.2018	72,15	45,85	26,3	29	28,33	28,41	28,16	0	0,17	0,745	24
15.09.2018	72,31	44,66	27,65	30,79	30,08	30,12	29,88	0	0,2	0,829	24
16.09.2018	71,89	44,61	27,28	31,5	30,74	30,84	30,58	0	0,16	0,84	24
17.09.2018	72,11	44,9	27,21	27,51	26,89	26,89	26,63	0	0,26	0,733	24
18.09.2018	72,35	44,89	27,46	26,3	25,7	25,73	25,49	0	0,21	0,703	24
19.09.2018	72,37	44,75	27,62	26,43	25,85	25,84	25,58	0	0,27	0,716	24
20.09.2018	72,26	44,48	27,78	27,22	26,61	26,62	26,38	0	0,23	0,736	24
21.09.2018	72,36	45,22	27,14	27,26	26,62	26,67	26,43	0	0,19	0,72	24
22.09.2018	72,33	44,48	27,85	29,23	28,56	28,56	28,3	0	0,26	0,795	24
23.09.2018	72,55	44,98	27,57	29,98	29,27	29,27	29	0	0,27	0,806	24
24.09.2018	72,24	44,63	27,61	28,53	27,86	27,89	27,64	0	0,22	0,769	24
Итого:				976,68	955,51	959,73	949,99	0,01	5,52	22,007	720
Средние:	70,03	46,36	23,67								

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
25/08/1824	19245,96	18616,55	18706,24	18491,73	7,19	124,82	702,84	6299	316
24/09/1824	20222,64	19572,06	19665,97	19441,72	7,2	130,34	724,847	7019	316
Итого:	976,68	955,51	959,73	949,99	0,01	5,52	22,007	720	0



Представитель теплоснабж. организации
/Л.В. Мальцева/
Подпись Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 5 ИТП №1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xВСВ0 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	69	56,32	12,68	127,47	124,73	124,64	122,83	0	1,9	1,579	24
27.08.2018	69	56,72	12,28	126,3	123,63	123,52	121,68	0	1,95	1,518	24
28.08.2018	69,38	55,99	13,39	120,37	117,77	117,65	115,95	0	1,82	1,577	24
29.08.2018	69,06	56,38	12,68	55,76	54,56	54,55	53,75	0	0,81	0,689	24
30.08.2018	57,82	45,73	12,09	39,24	38,63	38,99	38,6	0	0,03	0,457	24
31.08.2018	66,77	54,99	11,78	114,46	112,15	111,66	110,1	0	2,05	1,321	22
01.09.2018	67,97	53,88	14,09	99,27	97,24	96,91	95,61	0	1,63	1,368	24
02.09.2018	68,41	51,94	16,47	71,03	69,55	69,31	68,42	0	1,13	1,147	21
03.09.2018	68,85	54,71	14,14	102,38	100,23	99,97	98,6	0	1,63	1,417	24
04.09.2018	69,18	56,23	12,95	128	125,25	125,1	123,27	0	1,98	1,622	24
05.09.2018	69,2	56,43	12,77	123,93	121,3	121,08	119,28	0	2,02	1,55	24
06.09.2018	70,05	55,04	15,01	107,67	105,29	105,03	103,57	0	1,72	1,578	24
07.09.2018	73,85	50,37	23,48	68,65	67,02	66,78	65,98	0	1,04	1,572	24
08.09.2018	73,29	51,49	21,8	71,53	69,81	69,67	68,8	0	1,01	1,521	24
09.09.2018	73,44	50,44	23	76,62	74,75	74,59	73,72	0	1,03	1,72	24
10.09.2018	72,52	51,86	20,66	76,94	75,13	74,99	74,09	0	1,04	1,549	24
11.09.2018	72,77	52,16	20,61	79,05	77,2	77,01	76,03	0	1,17	1,589	24
12.09.2018	73,22	52,1	21,12	75,04	73,27	73,08	72,15	0	1,12	1,547	24
13.09.2018	73,53	51,78	21,75	73,52	71,73	71,57	70,7	0	1,03	1,558	24
14.09.2018	73,22	52,1	21,12	73,37	71,65	71,46	70,54	0	1,11	1,512	24
15.09.2018	73,29	52,9	20,39	73,02	71,28	71,13	70,19	0	1,09	1,45	24
16.09.2018	72,77	52,18	20,59	77,09	75,32	74,82	73,84	0	1,48	1,551	22
17.09.2018	73,16	52,82	20,34	79,77	77,86	77,44	76,43	0	1,43	1,583	24
18.09.2018	73,5	52,58	20,92	75,76	73,95	73,63	72,68	0	1,27	1,546	24
19.09.2018	73,51	52,72	20,79	75,5	73,7	73,43	72,45	0	1,25	1,531	24
20.09.2018	73,36	53,25	20,11	76,38	74,56	74,35	73,36	0	1,2	1,502	24
21.09.2018	73,42	52,79	20,63	79,02	77,16	76,93	75,91	0	1,25	1,592	24
22.09.2018	73,37	52,43	20,94	81,19	79,23	78,96	77,95	0	1,28	1,659	24
23.09.2018	73,53	52,41	21,12	81,42	79,44	79,1	78,11	0	1,33	1,68	24
24.09.2018	73,31	53,28	20,03	79,68	77,79	77,52	76,48	0	1,31	1,556	24
Итого:				2589,4	2531,18	2524,8	2491,07	0	40,11	44,041	713
Средние:	71,12	53,13	17,99								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	35135,68	30981,19	33955,62	30566,39	6,71	414,8	1060,189	5904	711
24/09/1824:	37725,11	33512,37	36480,49	33057,46	6,71	454,91	1104,23	6617	718
Итого:	2589,43	2531,18	2524,87	2491,07	0	40,11	44,041	713	7



Представитель теплоснабж. организации

Л.В. Мальцева
Подпись /Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г. - 24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 3-д

Тип расходомера: ПРЭМ-50

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 Mтвс = _____ 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 00170639

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xBE55

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,88	52,02	15,86	94,23	92,26	89,66	88,52	0	3,74	1,464	24
27.08.2018	67,86	52,87	14,99	96,06	94,09	91,47	90,25	0	3,84	1,41	24
28.08.2018	68,18	51,5	16,68	89,96	88,09	85,54	84,46	0	3,63	1,468	24
29.08.2018	67,22	48,42	18,8	48,71	47,72	46,12	45,61	0	2,11	0,904	24
30.08.2018	59,02	44,5	14,52	55,54	54,65	53,67	53,18	0	1,47	0,799	24
31.08.2018	65,83	53,52	12,31	108,8	106,69	106,99	105,58	0	1,11	1,316	24
01.09.2018	66,96	51,63	15,33	90,48	88,65	88,29	87,18	0	1,47	1,357	24
02.09.2018	67,5	51,02	16,48	80,83	79,19	78,49	77,55	0	1,64	1,307	24
03.09.2018	67,54	50,6	16,94	86,65	84,85	83,89	82,87	0	1,98	1,436	24
04.09.2018	67,96	50,61	17,35	85,09	83,33	82,12	81,15	0	2,18	1,447	24
05.09.2018	68,01	50,09	17,92	86,59	84,75	83,39	82,43	0	2,32	1,518	24
06.09.2018	68,94	48,61	20,33	78,49	76,81	75,18	74,37	0	2,44	1,562	24
07.09.2018	72,2	45,94	26,26	58,18	56,82	55,12	54,6	0	2,22	1,492	24
08.09.2018	71,71	47,28	24,43	59,64	58,3	56,58	55,98	0	2,32	1,422	24
09.09.2018	71,96	46,29	25,67	64,6	63,14	61,25	60,63	0	2,51	1,618	24
10.09.2018	71,07	47,34	23,73	66,59	65,07	63,22	62,54	0	2,53	1,544	24
11.09.2018	71,3	47,26	24,04	67,07	65,54	63,59	62,91	0	2,63	1,575	24
12.09.2018	71,68	47,53	24,15	63,33	61,84	59,98	59,35	0	2,49	1,491	24
13.09.2018	71,96	47,22	24,74	62,3	60,84	58,94	58,37	0	2,47	1,504	24
14.09.2018	71,63	47,42	24,21	61,16	59,73	57,85	57,24	0	2,49	1,446	24
15.09.2018	71,77	47,19	24,58	64,06	62,61	60,57	59,95	0	2,66	1,54	24
16.09.2018	71,37	47,49	23,88	66,66	65,13	63,07	62,41	0	2,72	1,558	24
17.09.2018	71,63	48,14	23,49	63,86	62,39	60,37	59,72	0	2,67	1,467	24
18.09.2018	71,94	47,53	24,41	62,3	60,88	58,84	58,22	0	2,66	1,487	24
19.09.2018	71,91	46,9	25,01	61,47	60,07	58	57,43	0	2,64	1,501	24
20.09.2018	71,81	47,68	24,13	64,1	62,65	60,54	59,88	0	2,77	1,51	24
21.09.2018	71,86	48,59	23,27	64,72	63,2	61,18	60,49	0	2,71	1,47	24
22.09.2018	71,79	47,16	24,63	63,53	62,06	59,99	59,34	0	2,72	1,528	24
23.09.2018	72,07	47	25,07	68,94	67,36	65,13	64,44	0	2,92	1,69	24
24.09.2018	71,77	48,51	23,26	65,15	63,64	61,6	60,9	0	2,74	1,483	24
Итого:				2149	2102,35	2050,6	2027,55	0	74,8	43,314	720
Средние:	69,81	48,59	21,21								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	105568,04	102494,12	100353,51	99206,79	9,62	3287,33	3292,199	21801	0
24/09/1824:	107717,13	104596,47	102404,14	101234,34	9,62	3362,13	3335,513	22521	0
Итого:	2149,09	2102,35	2050,63	2027,55	0	74,8	43,314	720	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Директор ООО "Парк-Сервис"

Л.В. Мальцева
/Л.В. Мальцева/
Подпись Ф.И.О.

24.09.2018



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО УК "Ключевые люди"

Договор N:3440167107

Адрес:пр.Краснопольский 3-г

Тип расходомера:ПРЭМ-50

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 00167533

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xС08D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,99	46,97	21,02	72,22	70,72	71,71	70,96	0	-0,24	1,485	24
27.08.2018	67,93	47,48	20,45	68,35	66,95	68	67,28	0	-0,33	1,364	24
28.08.2018	68,29	47,15	21,14	67,16	65,79	66,74	66,06	0	-0,27	1,39	24
29.08.2018	67,4	43,43	23,97	37,14	36,37	36,6	36,26	0	0,11	0,881	24
30.08.2018	58,76	41,64	17,12	49,05	48,27	48,91	48,52	0,05	-0,25	0,834	24
31.08.2018	65,85	48,9	16,95	80,78	79,19	81,08	80,13	0	-0,94	1,345	24
01.09.2018	66,9	47,8	19,1	71,48	70,03	71,37	70,6	0	-0,57	1,337	24
02.09.2018	67,69	46,95	20,74	66,02	64,63	65,93	65,25	0	-0,62	1,342	24
03.09.2018	67,69	46,47	21,22	67,69	66,32	67,89	67,16	0	-0,84	1,407	24
04.09.2018	68,13	45,99	22,14	67,29	65,9	67,51	66,85	0	-0,95	1,458	24
05.09.2018	68,16	46,14	22,02	67,22	65,81	67,51	66,85	0	-1,04	1,449	24
06.09.2018	69,25	45,2	24,05	61,64	60,28	61,7	61,09	0	-0,81	1,45	24
07.09.2018	72,62	42,82	29,8	47,66	46,54	47,36	46,89	0	-0,35	1,387	24
08.09.2018	72,12	42,57	29,55	49,01	47,86	48,89	48,41	0	-0,55	1,413	24
09.09.2018	72,27	42,76	29,51	51,58	50,38	51,53	51,06	0	-0,68	1,487	24
10.09.2018	71,35	43,76	27,59	53,12	51,92	53,14	52,67	0	-0,75	1,43	24
11.09.2018	71,54	44,22	27,32	52,52	51,34	52,46	51,97	0	-0,63	1,402	24
12.09.2018	72,01	44,01	28	50,52	49,38	50,3	49,82	0	-0,44	1,383	24
13.09.2018	72,3	43,9	28,4	50,75	49,6	50,39	49,93	0	-0,33	1,409	24
14.09.2018	72,02	44,38	27,64	49,4	48,28	49	48,52	0	-0,24	1,334	24
15.09.2018	72,13	43,84	28,29	51,52	50,34	50,96	50,48	0	-0,14	1,421	24
16.09.2018	71,62	43,77	27,85	54,87	53,61	54,21	53,7	0	-0,09	1,492	24
17.09.2018	71,96	44,46	27,5	50,65	49,51	49,95	49,43	0	0,08	1,359	24
18.09.2018	72,24	43,44	28,8	49,71	48,55	48,9	48,43	0	0,12	1,397	24
19.09.2018	72,25	43,68	28,57	50,18	49,02	49,36	48,88	0	0,14	1,399	24
20.09.2018	72,1	43,49	28,61	51,47	50,28	50,66	50,18	0	0,1	1,437	24
21.09.2018	72,17	43,97	28,2	50,26	49,07	49,5	48,99	0	0,08	1,383	24
22.09.2018	72,14	42,53	29,61	51,89	50,68	51,03	50,55	0	0,13	1,501	24
23.09.2018	72,36	42,84	29,52	51,27	50,08	50,38	49,94	0	0,14	1,481	24
24.09.2018	72,07	43,22	28,85	52,47	51,24	51,62	51,15	0	0,09	1,475	24
Итого:				1694,8	1657,94	1684,5	1668,01	0,05	-10,07	41,332	720
Средние:	70,04	44,59	25,45								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824	80026,14	77634,12	78991,99	78227,32	67,33	-593,2	2911,289	21063	0
24/09/1824	81721,03	79292,06	80676,58	79895,33	67,38	-603,27	2952,621	21783	0
Итого:	1694,89	1657,94	1684,59	1668,01	0,05	-10,07	41,332	720	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

Директор ООО "Парк Сервис"

Е.А. Просянина

/Л.В. Мальцева/

Подпись

Ф.И.О.

24.09.2018



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО УК "Ключевые люди"
Адрес:пр.Краснопольский 3-в
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°C

Договор №:3440167103
Тип расходомера:ПРЭМ-50
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 00167535 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x1DVC ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,53	55,86	12,67	126,73	124,08	124,59	122,76	0	1,32	1,572	24
27.08.2018	68,56	55,77	12,79	125,56	122,92	123,47	121,72	0	1,2	1,573	24
28.08.2018	68,98	55,8	13,18	126,36	123,67	124,18	122,35	0	1,32	1,629	24
29.08.2018	68,43	54,16	14,27	61,67	60,34	61,24	60,38	0	-0,04	0,843	24
30.08.2018	59,06	39,44	19,62	35,45	34,84	35,81	35,55	0	-0,71	0,669	24
31.08.2018	67,12	54,51	12,61	122,96	120,44	121,95	120,24	0	0,2	1,517	24
01.09.2018	67,66	55,2	12,46	122,94	120,39	121,92	120,24	0	0,15	1,5	24
02.09.2018	68,33	54,92	13,41	121,88	119,31	120,85	119,17	0	0,14	1,597	24
03.09.2018	68,25	55,55	12,7	123,82	121,19	122,99	121,24	0	-0,05	1,54	24
04.09.2018	68,71	55,98	12,73	124,49	121,85	123,56	121,75	0	0,1	1,551	24
05.09.2018	68,79	55,94	12,85	124,43	121,8	123,31	121,52	0	0,28	1,567	24
06.09.2018	70,1	57,01	13,09	125,89	123,11	124,48	122,6	0	0,51	1,611	24
07.09.2018	73,75	60,15	13,6	127,79	124,68	126,13	124,02	0	0,66	1,695	24
08.09.2018	73,15	59,55	13,6	127,36	124,3	125,76	123,73	0	0,57	1,691	24
09.09.2018	73,3	58,9	14,4	127,06	124	125,34	123,32	0	0,68	1,785	24
10.09.2018	72,38	59,4	12,98	127,33	124,38	125,65	123,62	0	0,76	1,613	24
11.09.2018	72,58	59,08	13,5	127,05	124,08	125,19	123,16	0	0,92	1,677	24
12.09.2018	73,04	58,88	14,16	127,99	124,93	125,92	123,9	0	1,03	1,769	24
13.09.2018	73,34	59,06	14,28	128,06	124,97	125,91	123,86	0	1,11	1,783	24
14.09.2018	73,08	59,26	13,82	128,55	125,47	126,37	124,34	0	1,13	1,734	24
15.09.2018	73,1	59,3	13,8	128,57	125,48	126,33	124,28	0	1,2	1,734	24
16.09.2018	72,64	58,22	14,42	127,33	124,31	124,8	122,83	0	1,48	1,794	24
17.09.2018	73,08	59,42	13,66	128,31	125,26	125,85	123,79	0	1,47	1,717	24
18.09.2018	73,36	59,6	13,76	127,11	124,07	124,77	122,73	0	1,34	1,708	24
19.09.2018	73,37	59,48	13,89	128,53	125,43	126,18	124,11	0	1,32	1,744	24
20.09.2018	73,16	58,98	14,18	125,72	122,73	123,5	121,5	0	1,23	1,743	24
21.09.2018	73,25	58,99	14,26	125,51	122,52	123,27	121,3	0	1,22	1,747	24
22.09.2018	73,13	58,89	14,24	125,43	122,45	123,09	121,12	0	1,33	1,742	24
23.09.2018	73,32	57,57	15,75	125,03	122,06	122,43	120,57	0	1,49	1,922	24
24.09.2018	73,1	59,09	14,01	125,82	122,82	123,43	121,44	0	1,38	1,72	24
Итого:				3630,7	3547,88	3578,2	3523,14	0	24,74	48,487	720
Средние:	70,95	57,13	13,82								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:0	97934,82	95091,71	95035,97	93986,87	0	1104,84	3127,353	21712	0
24/09/1824:0	101565,55	98639,59	98614,24	97510,01	0	1129,58	3175,84	22432	0
Итого:	3630,73	3547,88	3578,27	3523,14	0	24,74	48,487	720	0

*завышение
в одностороннем
дублировании*

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
Е.А. Прохорникова
И.О.
Для документов
ИНН 7448199350
ОТРАЖАЮТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Представитель теплоснабж.организации

Л.В. Мальцева
Подпись /Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 3-б

Тип расходомера: ПРЭМ-50

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167543

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x76EF

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68	51,51	16,49	102,78	100,67	99,87	98,62	0	2,05	1,657	24
27.08.2018	67,95	51,89	16,06	98,41	96,36	95,56	94,33	0	2,03	1,545	24
28.08.2018	68,28	51,84	16,44	93,94	91,99	91,26	90,11	0	1,88	1,51	24
29.08.2018	67,4	49,44	17,96	46,95	46	45,84	45,3	0,01	0,7	0,82	24
30.08.2018	58,48	43,23	15,25	47,99	47,24	47,12	46,69	0,06	0,55	0,711	24
31.08.2018	66,11	53,25	12,86	122,02	119,6	118,67	117,12	0	2,48	1,533	24
01.09.2018	67,08	53,33	13,75	112,67	110,38	109,46	108,02	0	2,36	1,517	24
02.09.2018	67,78	52,64	15,14	111,04	108,72	107,61	106,22	0	2,5	1,642	24
03.09.2018	67,76	52,98	14,78	110,92	108,59	107,19	105,79	0	2,8	1,601	24
04.09.2018	68,15	51,53	16,62	97,62	95,57	94,36	93,17	0	2,4	1,588	24
05.09.2018	68,19	52	16,19	98,74	96,66	95,47	94,26	0	2,4	1,56	24
06.09.2018	69,23	50,66	18,57	88,78	86,84	86,06	85,02	0	1,82	1,609	24
07.09.2018	72,53	47,77	24,76	62,89	61,39	61,18	60,5	0	0,89	1,52	24
08.09.2018	72,06	48,14	23,92	66,62	65,07	64,72	63,99	0	1,08	1,553	24
09.09.2018	72,19	47,73	24,46	70,74	69,1	68,79	68,03	0	1,07	1,689	24
10.09.2018	71,31	49	22,31	72,21	70,55	70,19	69,37	0	1,18	1,573	24
11.09.2018	71,52	48,42	23,1	70,89	69,24	69,05	68,3	0	0,94	1,599	24
12.09.2018	72	48,63	23,37	68,4	66,83	66,7	65,95	0	0,88	1,557	24
13.09.2018	72,23	48,23	24	67,58	66,01	65,97	65,25	0	0,76	1,582	24
14.09.2018	71,99	48,91	23,08	67,91	66,33	66,3	65,58	0	0,75	1,528	24
15.09.2018	72,05	49,57	22,48	68,12	66,55	66,53	65,73	0	0,82	1,495	24
16.09.2018	71,63	49,69	21,94	76,14	74,37	74,45	73,59	0	0,78	1,63	24
17.09.2018	71,96	48,81	23,15	69,2	67,62	67,76	66,98	0	0,64	1,564	24
18.09.2018	72,24	48,73	23,51	67,99	66,42	66,58	65,82	0	0,6	1,559	24
19.09.2018	72,29	48,61	23,68	69,87	68,27	68,41	67,63	0	0,64	1,616	24
20.09.2018	72,07	48,87	23,2	67,51	65,9	66,02	65,31	0	0,59	1,53	24
21.09.2018	72,16	49,41	22,75	67,13	65,58	65,61	64,85	0	0,73	1,488	24
22.09.2018	72,09	48,18	23,91	70,15	68,51	68,66	67,94	0	0,57	1,636	24
23.09.2018	72,33	48,23	24,1	72,48	70,79	71,01	70,25	0	0,54	1,702	24
24.09.2018	72,02	47,83	24,19	67,23	65,66	65,85	65,13	0	0,53	1,584	24
Итого:				2374,9	2322,81	2312,2	2284,85	0,07	37,96	45,698	720
Средние:	70,03	49,63	20,4								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	44421,3	43144,95	43692,49	43224,86	5	-79,91	1428,719	10815	0
24/09/1824:	46796,22	45467,76	46004,74	45509,71	5,07	-41,95	1474,417	11535	0
Итого:	2374,92	2322,81	2312,25	2284,85	0,07	37,96	45,698	720	0

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
Л.В. Мальцева
Подпись
И.О. *Мальцева Л.В.*
ИНН 7448199350
ОГРНИП 104740001000000

Представитель теплоснабж. организации
Л.В. Мальцева
Подпись
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 3 итп 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Тип расходомера: _____

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

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 00219609 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хЕ482 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,98	55,63	13,35	109,16	106,83	108,54	106,98	0	-0,15	1,429	24
27.08.2018	69,01	55,01	14	103,38	101,2	102,84	101,42	0	-0,22	1,415	24
28.08.2018	69,38	54,72	14,66	100,13	97,96	99,54	98,15	0	-0,19	1,434	24
29.08.2018	68,81	51,76	17,05	46,04	45,07	45,75	45,18	0	-0,11	0,769	24
30.08.2018	59,54	43,18	16,36	39,1	38,41	38,57	38,24	0	0,17	0,625	24
31.08.2018	66,67	53,94	12,73	105,99	103,86	104,05	102,66	0	1,2	1,323	24
01.09.2018	67,74	49,05	18,69	70,48	69,02	68,65	67,88	0	1,14	1,29	24
02.09.2018	68,41	46,77	21,64	55,4	54,22	54,06	53,5	0	0,72	1,173	23
03.09.2018	68,65	48,81	19,84	65,06	63,69	63,76	63,07	0	0,62	1,265	24
04.09.2018	69,1	51,32	17,78	89,38	87,48	87,72	86,65	0	0,83	1,551	24
05.09.2018	69,17	52,39	16,78	86,99	85,11	85,19	84,09	0	1,02	1,428	24
06.09.2018	70,16	51,14	19,02	78,43	76,68	76,73	75,8	0	0,88	1,459	24
07.09.2018	73,89	48,13	25,76	56,87	55,49	55,72	55,13	0	0,36	1,431	24
08.09.2018	73,34	48,06	25,28	58,23	56,88	57,18	56,59	0	0,29	1,438	24
09.09.2018	73,43	47,76	25,67	60,98	59,56	59,86	59,23	0	0,33	1,525	24
10.09.2018	72,56	49,53	23,03	63,74	62,24	62,63	61,9	0	0,34	1,434	24
11.09.2018	72,76	49,37	23,39	64,8	63,27	63,56	62,82	0	0,45	1,479	24
12.09.2018	73,3	48,99	24,31	63,28	61,77	62,01	61,3	0	0,47	1,498	24
13.09.2018	73,56	48,75	24,81	62,15	60,7	60,9	60,22	0	0,48	1,504	24
14.09.2018	73,27	50,42	22,85	62,55	61,06	61,3	60,55	0	0,51	1,395	24
15.09.2018	73,31	50,33	22,98	61,53	60,06	60,26	59,54	0	0,52	1,382	24
16.09.2018	72,76	50,09	22,67	63,84	62,35	62,11	61,36	0	0,99	1,417	22
17.09.2018	73,25	50,41	22,84	65,38	63,83	63,69	62,92	0	0,91	1,458	24
18.09.2018	73,5	49,98	23,52	63,39	61,88	61,87	61,14	0	0,74	1,454	24
19.09.2018	73,55	49,29	24,26	61,99	60,51	60,57	59,87	0	0,64	1,468	24
20.09.2018	73,35	49,52	23,83	62,73	61,23	61,44	60,73	0	0,5	1,459	24
21.09.2018	73,48	50,94	22,54	65,07	63,53	63,8	63,02	0	0,51	1,433	24
22.09.2018	73,38	50,61	22,77	66,48	64,87	64,99	64,21	0	0,66	1,475	24
23.09.2018	73,59	50,17	23,42	70,15	68,44	68,43	67,59	0	0,85	1,603	24
24.09.2018	73,37	50,71	22,66	68,6	66,96	67,08	66,29	0	0,67	1,517	24
Итого:				2091,3	2044,16	2052,8	2028,03	0	16,13	41,531	717
Средние:	71,17	50,22	20,94								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	32966,43	31891,78	32091,35	31709,3	0	182,48	1161,31	6287	328
24/09/1824:	35057,73	33935,94	34144,15	33737,33	0	198,61	1202,841	7004	331
Итого:	2091,3	2044,16	2052,8	2028,03	0	16,13	41,531	717	3

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
Б.А. Росяникова
Ф.И.О.
Для документов
ИНН 7448199350
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Представитель теплоснабж. организации

Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г. - 24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр Краснопольский 3 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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x903F ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,33	49,72	18,61	50,2	49,17	50,19	49,63	0	-0,46	0,913	24
27.08.2018	68,3	50,84	17,46	48,6	47,58	48,51	47,92	0	-0,34	0,829	24
28.08.2018	68,65	50,07	18,58	45,15	44,18	44,87	44,36	0	-0,18	0,82	24
29.08.2018	67,22	48,65	18,57	22,83	22,41	22,74	22,5	0	-0,09	0,413	24
30.08.2018	58,01	45,23	12,78	31,32	30,88	31,57	31,26	0	-0,38	0,398	24
31.08.2018	65,83	51,55	14,28	51,69	50,66	51,71	51,09	0	-0,43	0,726	24
01.09.2018	66,97	47,06	19,91	34,56	33,88	34,81	34,49	0	-0,61	0,674	24
02.09.2018	67,98	52,68	15,3	37,18	36,43	37,72	37,23	0	-0,8	0,558	23
03.09.2018	68,03	54,45	13,58	47,96	46,97	48,25	47,59	0	-0,62	0,639	24
04.09.2018	68,51	50,86	17,65	50	48,93	50,29	49,68	0	-0,75	0,864	24
05.09.2018	68,57	50,99	17,58	51,36	50,31	51,68	51,06	0	-0,75	0,884	24
06.09.2018	69,6	49,37	20,23	45,71	44,69	45,94	45,43	0	-0,74	0,902	24
07.09.2018	73,14	47,31	25,83	35,2	34,39	35,21	34,84	0	-0,45	0,891	24
08.09.2018	72,61	47,13	25,48	36,37	35,53	36,38	35,98	0	-0,45	0,904	24
09.09.2018	72,7	47,07	25,63	36,33	35,5	36,31	35,94	0	-0,44	0,91	24
10.09.2018	71,82	48,53	23,29	37,84	36,98	37,9	37,47	0	-0,49	0,862	24
11.09.2018	72,09	48,63	23,46	38,17	37,3	38,23	37,77	0	-0,47	0,879	24
12.09.2018	72,56	48,53	24,03	38,05	37,18	38,1	37,64	0	-0,46	0,892	24
13.09.2018	72,8	48,24	24,56	36,45	35,61	36,47	36,06	0	-0,45	0,876	24
14.09.2018	72,53	47,53	25	37,4	36,55	37,39	36,96	0	-0,41	0,914	24
15.09.2018	72,52	47,61	24,91	35,17	34,35	35,14	34,76	0	-0,41	0,855	24
16.09.2018	72,02	47,38	24,64	35,91	35,09	35,79	35,38	0	-0,29	0,865	22
17.09.2018	72,46	48,44	24,02	36,79	35,95	36,75	36,33	0	-0,38	0,864	24
18.09.2018	72,73	48,21	24,52	35,72	34,88	35,66	35,24	0	-0,36	0,854	24
19.09.2018	72,78	48,45	24,33	36,34	35,48	36,3	35,85	0	-0,37	0,862	24
20.09.2018	72,66	49,16	23,5	38,56	37,68	38,55	38,07	0	-0,39	0,886	24
21.09.2018	72,7	48,53	24,17	36,18	35,34	36,14	35,71	0	-0,37	0,856	24
22.09.2018	72,65	47,73	24,92	39,72	38,77	39,55	39,08	0	-0,31	0,962	24
23.09.2018	72,81	48,02	24,79	38,29	37,36	38,12	37,71	0	-0,35	0,923	24
24.09.2018	72,61	47,63	24,98	38,5	37,57	38,36	37,91	0	-0,34	0,939	24
Итого:				1183,5	1157,6	1184,6	1170,94	0	-13,34	24,614	717
Средние:	70,4	48,85	21,55								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	18670,89	18063,94	18425,73	18219,17	0	-155,23	679,188	6295	320
24/09/1824:	19854,44	19221,54	19610,36	19390,11	0	-168,57	703,802	7012	323
Итого:	1183,55	1157,6	1184,63	1170,94	0	-13,34	24,614	717	3

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
Е.А. Прохорникова
Для документов
ИНН 7448199950
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Представитель теплоснабж. организации

(Подпись)
/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"

Договор N:3440167113

Адрес:пр.Краснопольский 1-д

Тип расходомера:ПРЭМ-50

Тепловычислитель ВКТ-7 сег.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сег.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167538

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xE248

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,05	48,55	18,5	79,17	77,56	78,18	77,31	0	0,25	1,435	24
27.08.2018	67,04	48,41	18,63	77,55	75,94	76,56	75,72	0	0,22	1,412	24
28.08.2018	67,38	48,15	19,23	76,38	74,79	75,33	74,51	0	0,28	1,437	24
29.08.2018	66,21	44,52	21,69	40,25	39,43	39,74	39,37	0	0,06	0,855	24
30.08.2018	57,65	40,34	17,31	42,68	41,98	42,33	42,01	0,03	-0,03	0,725	24
31.08.2018	65,22	50,59	14,63	94,23	92,41	93,35	92,22	0	0,19	1,351	24
01.09.2018	66,35	48,76	17,59	86,53	84,79	85,55	84,6	0	0,19	1,491	24
02.09.2018	66,95	48,65	18,3	80,69	79,04	79,77	78,9	0	0,14	1,444	24
03.09.2018	66,88	48,44	18,44	80,65	79,04	79,74	78,9	0	0,14	1,457	24
04.09.2018	67,27	47,66	19,61	77,5	75,95	76,59	75,81	0	0,14	1,488	24
05.09.2018	67,27	48,59	18,68	76,5	74,93	75,65	74,84	0	0,09	1,397	24
06.09.2018	68,16	48,08	20,08	73,45	71,91	72,57	71,81	0	0,1	1,445	24
07.09.2018	71,35	45,2	26,15	55,57	54,29	54,8	54,29	0	0	1,419	24
08.09.2018	70,94	44,86	26,08	58,98	57,66	58,25	57,71	0	-0,05	1,502	24
09.09.2018	71,08	44,13	26,95	59,27	57,93	58,53	58,02	0	-0,09	1,561	24
10.09.2018	70,24	45,55	24,69	63,14	61,74	62,31	61,7	0	0,04	1,522	24
11.09.2018	70,48	45,56	24,92	62,96	61,55	62,07	61,48	0	0,07	1,534	24
12.09.2018	70,83	45,31	25,52	59,61	58,27	58,73	58,17	0	0,1	1,487	24
13.09.2018	71,09	44,87	26,22	58,13	56,82	57,24	56,75	0	0,07	1,49	24
14.09.2018	70,81	44,52	26,29	59,12	57,8	58,2	57,66	0	0,14	1,519	24
15.09.2018	70,84	43,44	27,4	57,78	56,51	56,81	56,33	0	0,18	1,547	24
16.09.2018	70,51	43,55	26,96	59,72	58,38	58,76	58,22	0	0,16	1,572	24
17.09.2018	70,57	44,3	26,27	55,8	54,56	54,92	54,39	0	0,17	1,433	24
18.09.2018	70,9	44,07	26,83	53,66	52,46	52,77	52,28	0	0,18	1,407	24
19.09.2018	70,92	43,18	27,74	54,08	52,88	53,17	52,68	0	0,2	1,466	24
20.09.2018	70,83	42,99	27,84	55,88	54,62	54,94	54,44	0	0,18	1,52	24
21.09.2018	70,81	43,91	26,9	55	53,76	54,12	53,61	0	0,15	1,447	24
22.09.2018	70,83	43,67	27,16	56,34	55,07	55,4	54,92	0	0,15	1,495	24
23.09.2018	71,05	43,63	27,42	58,34	57,01	57,34	56,81	0	0,2	1,562	24
24.09.2018	70,79	44,14	26,65	57,44	56,13	56,52	56	0	0,13	1,497	24
Итого:				1926,4	1885,21	1900,2	1881,46	0,03	3,75	42,917	720
Средние:	68,94	45,58	23,35								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	82660,21	80176,31	81328,37	80452,18	4,98	-275,87	2826,685	17918	0
24/09/1824:	84586,61	82061,52	83228,61	82333,64	5,01	-272,12	2869,602	18638	0
Итого:	1926,4	1885,21	1900,24	1881,46	0,03	3,75	42,917	720	0

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
Е.А. Прохоренникова
Ф.И.О.
Для документов
ИНН 7448199350
ОГЛАВЛЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Представитель теплоснабж.организации
/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.
Подпись

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"

Договор N:3440167117

Адрес:пр.Краснопольский 1-г

Тип расходомера:ПРЭМ-50

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 00167540

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0x719D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,32	54,98	13,34	125,64	122,98	121,87	120,18	0	2,8	1,639	24
27.08.2018	68,31	55,27	13,04	125,87	123,25	122,12	120,4	0	2,85	1,606	24
28.08.2018	68,65	54,26	14,39	114,94	112,48	111,38	109,87	0	2,61	1,617	24
29.08.2018	67,81	51,36	16,45	59,37	58,12	57,36	56,65	0	1,47	0,963	24
30.08.2018	59,02	42,87	16,15	50,57	49,73	49,09	48,68	0,02	1,05	0,81	24
31.08.2018	66,54	54,78	11,76	144,43	141,55	141,21	139,22	0	2,33	1,664	24
01.09.2018	67,47	54,28	13,19	134,37	131,59	131,17	129,38	0	2,21	1,736	24
02.09.2018	68,15	54,7	13,45	135,98	133,1	132,73	130,9	0	2,2	1,79	24
03.09.2018	68,1	55,12	12,98	134,51	131,74	131,37	129,5	0	2,24	1,71	24
04.09.2018	68,5	54,39	14,11	120,41	117,89	117,44	115,84	0	2,05	1,665	24
05.09.2018	68,5	54,63	13,87	119,61	117,08	116,65	115,05	0	2,03	1,623	24
06.09.2018	69,37	53,34	16,03	105,26	102,97	102,42	101,07	0	1,9	1,651	24
07.09.2018	72,74	49,67	23,07	69,51	67,89	67,19	66,43	0	1,46	1,562	24
08.09.2018	72,28	49,64	22,64	72,74	71,07	70,35	69,53	0	1,54	1,609	24
09.09.2018	72,44	49,79	22,65	77,86	76,06	75,27	74,41	0	1,65	1,719	24
10.09.2018	71,59	50,68	20,91	83,16	81,28	80,46	79,5	0	1,78	1,701	24
11.09.2018	71,83	51,24	20,59	84,47	82,53	81,7	80,7	0	1,83	1,698	24
12.09.2018	72,22	50,14	22,08	76,87	75,08	74,22	73,36	0	1,72	1,656	24
13.09.2018	72,52	50,68	21,84	77,77	75,97	75,07	74,19	0	1,78	1,658	24
14.09.2018	72,22	50,56	21,66	77,51	75,73	74,8	73,86	0	1,87	1,641	24
15.09.2018	72,28	49,93	22,35	78,51	76,69	75,72	74,82	0	1,87	1,712	24
16.09.2018	71,86	50,02	21,84	82,8	80,91	79,87	78,94	0	1,97	1,766	24
17.09.2018	72,16	50,53	21,63	80,22	78,31	77,35	76,41	0	1,9	1,694	24
18.09.2018	72,43	50,31	22,12	74,26	72,51	71,53	70,7	0	1,81	1,605	24
19.09.2018	72,42	50,2	22,22	74,46	72,73	71,7	70,83	0	1,9	1,614	24
20.09.2018	72,33	50,85	21,48	78,1	76,27	75,25	74,34	0	1,93	1,637	24
21.09.2018	72,4	50,94	21,46	77,31	75,47	74,46	73,56	0	1,91	1,619	24
22.09.2018	72,37	50,25	22,12	81,41	79,5	78,38	77,5	0	2	1,756	24
23.09.2018	72,57	49,09	23,48	82,57	80,62	79,39	78,51	0	2,11	1,891	24
24.09.2018	72,29	50,41	21,88	78,71	76,88	75,73	74,8	0	2,08	1,681	24
Итого:				2779,2	2717,98	2693,2	2659,13	0,02	58,85	48,693	720
Средние:	70,32	51,49	18,82								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	97952,89	95044,45	94174,13	93030,35	7,47	2014,1	2992,398	17919	0
24/09/1824:	100732,09	97762,43	96867,38	95689,48	7,49	2072,95	3041,091	18639	0
Итого:	2779,2	2717,98	2693,25	2659,13	0,02	58,85	48,693	720	0



Представитель теплоснабж.организации

[Signature]
/Л.В. Мальцева/
Подпись Ф.И.О.

24.09.2018.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"

Договор N: 3440167115

Адрес: пр. Краснополяский 1-в

Тип расходомера: ПРЭМ-50

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 00170431

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x5CBF

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	67,95	52,84	15,11	109,98	107,7	105,87	104,46	0	3,24	1,63	24
27.08.2018	67,94	53,7	14,24	106,26	104,06	102,36	100,97	0	3,09	1,482	24
28.08.2018	68,27	53,07	15,2	103,79	101,61	99,91	98,62	0	2,99	1,544	24
29.08.2018	67,38	50,64	16,74	51,48	50,38	49,38	48,77	0	1,61	0,848	24
30.08.2018	58,55	43,51	15,04	50,02	49,16	48,41	47,97	0,03	1,19	0,742	24
31.08.2018	66,08	53,88	12,2	128,05	125,53	125,12	123,43	0	2,1	1,529	24
01.09.2018	67,06	53,49	13,57	116,68	114,34	113,79	112,26	0	2,08	1,549	24
02.09.2018	67,75	53,48	14,27	113,24	110,9	110,37	108,89	0	2,01	1,582	24
03.09.2018	67,7	53,52	14,18	108,3	106,06	105,55	104,16	0	1,9	1,503	24
04.09.2018	68,07	52,9	15,17	101,44	99,34	98,74	97,45	0	1,89	1,508	24
05.09.2018	68,11	53,11	15	102,41	100,29	99,62	98,31	0	1,98	1,505	24
06.09.2018	68,98	52,17	16,81	89,41	87,48	86,8	85,68	0	1,8	1,471	24
07.09.2018	72,39	49,32	23,07	65,78	64,22	63,52	62,81	0	1,41	1,481	24
08.09.2018	71,91	49,49	22,42	68,81	67,25	66,51	65,72	0	1,53	1,506	24
09.09.2018	72,07	48,97	23,1	73,47	71,78	70,92	70,1	0	1,68	1,655	24
10.09.2018	71,18	50,21	20,97	72,98	71,35	70,5	69,67	0	1,68	1,496	24
11.09.2018	71,4	50,37	21,03	73,38	71,7	70,81	69,98	0	1,72	1,51	24
12.09.2018	71,79	49,71	22,08	68,86	67,26	66,36	65,64	0	1,62	1,483	24
13.09.2018	72,1	49,86	22,24	70,95	69,32	68,35	67,58	0	1,74	1,542	24
14.09.2018	71,77	50,82	20,95	69,79	68,17	67,24	66,44	0	1,73	1,426	24
15.09.2018	71,88	50,32	21,56	69,83	68,19	67,24	66,45	0	1,74	1,469	24
16.09.2018	71,49	49,85	21,64	76,94	75,17	74,04	73,19	0	1,98	1,626	24
17.09.2018	71,75	50,89	20,86	73	71,31	70,27	69,4	0	1,91	1,486	24
18.09.2018	72,06	49,72	22,34	68,49	66,89	65,85	65,11	0	1,78	1,494	24
19.09.2018	72,06	49,97	22,09	68,47	66,89	65,82	65,03	0	1,86	1,478	24
20.09.2018	71,94	50,27	21,67	70,44	68,82	67,74	66,96	0	1,86	1,486	24
21.09.2018	71,97	49,9	22,07	70,2	68,58	67,5	66,71	0	1,87	1,512	24
22.09.2018	71,93	49,12	22,81	70,37	68,74	67,63	66,89	0	1,85	1,568	24
23.09.2018	72,18	49,29	22,89	76,52	74,71	73,49	72,66	0	2,05	1,71	24
24.09.2018	71,85	49,25	22,6	69,94	68,29	67,2	66,46	0,03	1,83	1,542	24
Итого:				2459,2	2405,49	2376,9	2347,77	0,03	57,72	44,363	720
Средние:	69,91	50,78	19,13								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25/08/1824:0	73860,36	71685,5	70902,15	70062,28	3,52	1623,22	2274,284	0	14554	0
24/09/1824:0	76319,64	74090,99	73279,06	72410,05	3,55	1680,94	2318,647	0	15274	0
Итого:	2459,28	2405,49	2376,91	2347,77	0,03	57,72	44,363	0	720	0

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
И.О. Досьяникова
И.О.
Подпись
«Парк-сервис»
Для документов
ИНН 7448199350
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Представитель теплоснабж. организации

Подпись /Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 1-б
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N: 3440167111
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:

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

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

Заводской номер 00167542 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хЕ069 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,52	51,6	16,92	93,83	91,86	90,83	89,71	0	2,15	1,553	24
27.08.2018	68,51	52,05	16,46	93,33	91,37	90,4	89,24	0	2,13	1,503	24
28.08.2018	68,9	51,93	16,97	87,01	85,17	84,22	83,14	0	2,03	1,445	24
29.08.2018	68,27	49,74	18,53	46,01	45,02	44,14	43,62	0	1,4	0,845	24
30.08.2018	59,52	42,05	17,47	43,84	43,08	42,08	41,73	0,06	1,35	0,761	24
31.08.2018	66,65	53,14	13,51	114,15	111,87	111,28	109,82	0	2,05	1,509	24
01.09.2018	67,59	52,3	15,29	98,69	96,63	95,86	94,64	0	1,99	1,477	24
02.09.2018	68,33	52,21	16,12	100,9	98,77	97,92	96,69	0	2,08	1,591	24
03.09.2018	68,27	52,85	15,42	94,86	92,88	92,01	90,82	0	2,06	1,433	24
04.09.2018	68,72	52,03	16,69	89,67	87,77	86,84	85,74	0	2,03	1,462	24
05.09.2018	68,75	52,19	16,56	89,9	88	87,08	85,96	0	2,04	1,456	24
06.09.2018	69,76	51,84	17,92	83,2	81,39	80,44	79,46	0	1,93	1,459	24
07.09.2018	73,34	48,74	24,6	59,79	58,32	57,33	56,67	0	1,65	1,435	24
08.09.2018	72,77	47,89	24,88	61,26	59,77	58,74	58,14	0	1,63	1,487	24
09.09.2018	72,92	47,78	25,14	66,12	64,55	63,48	62,79	0	1,76	1,622	24
10.09.2018	72,01	49,05	22,96	66,44	64,9	63,89	63,14	0	1,76	1,49	24
11.09.2018	72,24	49,4	22,84	67,32	65,75	64,74	63,97	0	1,78	1,5	24
12.09.2018	72,71	50,22	22,49	65,33	63,82	62,84	62,08	0	1,74	1,437	24
13.09.2018	72,97	49,37	23,6	61,61	60,12	59,2	58,51	0	1,61	1,416	24
14.09.2018	72,72	50,14	22,58	63,85	62,35	61,4	60,68	0	1,67	1,409	24
15.09.2018	72,75	49,6	23,15	63,27	61,79	60,81	60,07	0	1,72	1,431	24
16.09.2018	72,29	49,36	22,93	70,72	69,08	68,05	67,26	0	1,82	1,58	24
17.09.2018	72,64	50,09	22,55	65,55	64,01	63,02	62,27	0	1,74	1,443	24
18.09.2018	72,95	49,27	23,68	62,49	60,98	59,99	59,3	0	1,68	1,443	24
19.09.2018	72,98	49,39	23,59	64	62,46	61,47	60,76	0	1,7	1,472	24
20.09.2018	72,81	49,87	22,94	64,1	62,59	61,58	60,83	0	1,76	1,435	24
21.09.2018	72,89	49,93	22,96	63,22	61,7	60,74	60,06	0	1,64	1,417	24
22.09.2018	72,79	49,67	23,12	63,41	61,94	60,92	60,21	0	1,73	1,43	24
23.09.2018	73,02	48,76	24,26	67,85	66,29	65,19	64,47	0	1,82	1,606	24
24.09.2018	72,75	48,88	23,87	64,15	62,59	61,62	60,93	0	1,66	1,494	24
Итого:				2195,8	2146,82	2118,1	2092,71	0,06	54,11	43,041	720
Средние:	70,71	50,04	20,66								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:0	65404,75	63459,74	63283,14	62576,08	7,93	883,66	2136,991	14554	0
24/09/1824:0	67600,62	65606,56	65401,25	64668,79	7,99	937,77	2180,032	15274	0
Итого:	2195,87	2146,82	2118,11	2092,71	0,06	54,11	43,041	720	0

Представитель абонента
Директор ООО «Парк-Сервис»
Б.А. Просвирникова
Ф.И.О.
«Парк-сервис»
Для документов
ИНН 7448199350
ОГРНИП 5077400000000000000

Представитель теплоснабж. организации

Л.В. Мальцева
Подпись /Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 1 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= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xАФВ1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,87	61,32	7,55	192,96	188,86	195,85	192,5	0	-3,64	1,428	24
27.08.2018	68,75	60,56	8,19	176,27	172,54	178,72	175,73	0	-3,19	1,415	24
28.08.2018	69,17	60,06	9,11	152,55	149,26	154,53	151,99	0	-2,73	1,359	24
29.08.2018	68,61	58,7	9,91	73,01	71,47	74,42	73,27	0	-1,8	0,695	24
30.08.2018	59,02	46,6	12,42	48,88	48,12	49,95	49,45	0	-1,33	0,585	24
31.08.2018	66,86	58,84	8,02	152,95	149,83	153,72	151,27	0	-1,44	1,201	24
01.09.2018	67,66	58,53	9,13	122,29	119,79	124,04	122,08	0,01	-2,29	1,094	24
02.09.2018	68,4	58,5	9,9	110,93	108,6	113,04	111,26	0	-2,66	1,074	23
03.09.2018	68,66	58,98	9,68	141,15	138,12	143,32	141,05	0	-2,93	1,336	24
04.09.2018	69,02	59,78	9,24	160,58	157,16	162,7	160,05	0	-2,89	1,452	24
05.09.2018	69,08	59,79	9,29	160,4	156,95	162,48	159,81	0	-2,86	1,459	24
06.09.2018	70,1	59,65	10,45	136,25	133,24	138,33	136,06	0	-2,82	1,391	24
07.09.2018	73,67	58,94	14,73	98,14	95,79	99,35	97,75	0	-1,96	1,411	24
08.09.2018	73,2	58,96	14,24	98,24	95,92	99,27	97,67	0	-1,75	1,364	24
09.09.2018	73,25	59,41	13,84	107,14	104,62	108,08	106,33	0	-1,71	1,447	24
10.09.2018	72,4	59,51	12,89	112,72	110,09	113,75	111,9	0	-1,81	1,42	24
11.09.2018	72,64	59,48	13,16	111,13	108,49	112,31	110,49	0	-2	1,426	24
12.09.2018	73,16	59,66	13,5	108,24	105,68	109,42	107,64	0	-1,96	1,425	24
13.09.2018	73,37	59,58	13,79	105,3	102,77	106,47	104,75	0	-1,98	1,417	24
14.09.2018	73,09	59,63	13,46	102,52	100,09	103,73	102,03	0	-1,94	1,346	24
15.09.2018	73,15	59,74	13,41	105,76	103,25	107,05	105,29	0	-2,04	1,388	24
16.09.2018	72,52	60,15	12,37	105,7	103,25	107,11	105,34	0	-2,09	1,278	22
17.09.2018	73,11	60,13	12,98	111,75	109,1	113,62	111,76	0	-2,66	1,414	24
18.09.2018	73,26	59,89	13,37	104,38	101,88	106,15	104,41	0	-2,53	1,365	24
19.09.2018	73,42	60,16	13,26	113,06	110,34	114,73	112,82	0	-2,48	1,464	24
20.09.2018	73,22	60,32	12,9	116,84	114,05	118,37	116,4	0	-2,35	1,468	24
21.09.2018	73,33	60,14	13,19	106,62	104,07	107,9	106,11	0	-2,04	1,372	24
22.09.2018	73,24	60,46	12,78	119,13	116,28	120,5	118,48	0	-2,2	1,486	24
23.09.2018	73,54	60,53	13,01	121,83	118,89	123,37	121,31	0	-2,42	1,544	24
24.09.2018	73,22	60,56	12,66	117,42	114,64	118,86	116,89	0	-2,25	1,452	24
Итого:				3594,1	3513,14	3641,1	3581,89	0,01	-68,75	39,976	717
Средние:	71,03	59,28	11,74								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824	39061,96	37835,71	38487,65	37964,65	5,97	-128,94	1170,634	6300	315
24/09/1824	42656,1	41348,85	42128,79	41546,54	5,98	-197,69	1210,61	7017	318
Итого:	3594,14	3513,14	3641,14	3581,89	0,01	-68,75	39,976	717	3

*Зависит
в
образном
Губодаров*



Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись

[Handwritten signature]

Представитель теплоснабж. организации

[Handwritten signature]
Подпись

/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр Краснопольский 1 итп 1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xD465

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,83	50,14	18,69	49,82	48,78	48,95	48,37	0	0,41	0,912	24
27.08.2018	68,81	49,6	19,21	46,64	45,65	45,82	45,3	0	0,35	0,878	24
28.08.2018	69,15	49,23	19,92	45,32	44,38	44,48	43,97	0	0,41	0,883	24
29.08.2018	68,47	48,7	19,77	22,88	22,4	22,56	22,32	0	0,08	0,441	24
30.08.2018	58,74	45,46	13,28	32,2	31,75	32,09	31,78	0	-0,03	0,422	24
31.08.2018	66,33	52,55	13,78	54,03	52,97	53,61	52,92	0	0,05	0,733	24
01.09.2018	67,31	48,35	18,96	36,11	35,37	35,61	35,23	0	0,14	0,67	24
02.09.2018	68,48	46,98	21,5	31,76	31,07	31,26	30,96	0	0,11	0,668	24
03.09.2018	68,63	48,24	20,39	42,17	41,26	41,43	41,02	0	0,24	0,842	24
04.09.2018	69,03	51,06	17,97	52,07	50,94	51,15	50,54	0	0,4	0,915	24
05.09.2018	69,09	50,78	18,31	52,41	51,28	51,38	50,79	0	0,49	0,938	24
06.09.2018	70,1	50,08	20,02	46,66	45,66	45,75	45,21	0	0,45	0,913	24
07.09.2018	73,73	47	26,73	34,91	34,06	34,15	33,8	0	0,26	0,911	24
08.09.2018	73,2	47,91	25,29	36,53	35,67	35,77	35,42	0	0,25	0,903	24
09.09.2018	73,31	47,46	25,85	37,05	36,2	36,25	35,86	0	0,34	0,937	24
10.09.2018	72,41	47,89	24,52	37,56	36,68	36,75	36,32	0	0,36	0,9	24
11.09.2018	72,64	49,28	23,36	38,48	37,55	37,65	37,19	0	0,36	0,877	24
12.09.2018	73,13	48,03	25,1	38,3	37,4	37,43	37,02	0	0,38	0,94	24
13.09.2018	73,4	48,66	24,74	36,82	35,92	35,99	35,52	0	0,4	0,887	24
14.09.2018	73,13	49,3	23,83	37,5	36,55	36,65	36,25	0	0,3	0,871	24
15.09.2018	73,19	49,34	23,85	38,28	37,33	37,44	37,01	0	0,32	0,891	24
16.09.2018	72,71	47,98	24,73	35,64	34,81	34,8	34,41	0	0,4	0,86	24
17.09.2018	72,92	46,22	26,7	28,88	28,16	28,26	27,98	0	0,18	0,751	24
18.09.2018	73,19	44,22	28,97	28,19	27,52	27,55	27,31	0	0,21	0,797	24
19.09.2018	73,34	46,47	26,87	33,53	32,73	32,8	32,5	0	0,23	0,882	24
20.09.2018	73,16	46,81	26,35	34,04	33,22	33,3	33	0	0,22	0,874	24
21.09.2018	73,26	47,11	26,15	35,05	34,22	34,25	33,91	0	0,31	0,894	24
22.09.2018	73,19	46,53	26,66	36,03	35,17	35,11	34,77	0	0,4	0,936	24
23.09.2018	73,41	46,41	27	37,84	36,96	36,86	36,51	0	0,45	0,997	24
24.09.2018	73,15	47,08	26,07	36,89	36,05	36	35,6	0	0,45	0,939	24
Итого:				1153,5	1127,71	1131,1	1118,79	0	8,92	25,262	720
Средние:	70,98	48,16	22,81								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	20096,45	19434,15	19545,62	19307,35	0	126,8	705,49	6302	313
24/09/1824:	21250,04	20561,86	20676,72	20426,14	0	135,72	730,752	7022	313
Итого:	1153,59	1127,71	1131,1	1118,79	0	8,92	25,262	720	0

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Е.А. Гусьянникова
Ф.И.О.



Подпись

/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: Хариса Юсупова 105

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

Tжв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00207890

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x70A9

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч
26.08.2018	67,4	56,07	11,33	117,65	115,23	116,64	114,93	0	0,3	1,307	24
27.08.2018	67,41	56,42	10,99	116,22	113,84	115,26	113,55	0	0,29	1,251	24
28.08.2018	67,71	56,77	10,94	113,39	111,05	112,37	110,72	0	0,33	1,216	24
29.08.2018	64,9	55,47	9,43	54,8	53,75	54,45	53,72	0	0,03	0,515	24
30.08.2018	50,46	43,95	6,51	45,17	44,64	44,79	44,42	0	0,22	0,303	24
31.08.2018	65,66	56,41	9,25	143,45	140,66	141,43	139,36	0	1,3	1,299	24
01.09.2018	66,73	56,45	10,28	130,82	128,21	129,4	127,52	0	0,69	1,318	24
02.09.2018	67,15	56,2	10,95	121,41	118,95	120,56	118,81	0	0,14	1,304	23
03.09.2018	67,16	56,32	10,84	124,6	122,07	123,75	121,97	0	0,1	1,323	24
04.09.2018	67,58	56,42	11,16	114,27	111,91	113,39	111,71	0	0,2	1,248	24
05.09.2018	67,61	56,44	11,17	115,36	113	114,46	112,78	0	0,22	1,262	24
06.09.2018	68,29	56,26	12,03	107,25	105,01	106,27	104,7	0	0,31	1,262	24
07.09.2018	71,52	54,03	17,49	72,42	70,75	71,49	70,52	0	0,23	1,238	24
08.09.2018	71,03	53,88	17,15	73,91	72,25	73,04	72,05	0	0,2	1,239	24
09.09.2018	71,2	53,11	18,09	72,47	70,83	71,64	70,68	0	0,15	1,281	24
10.09.2018	70,39	54,48	15,91	80,69	78,91	79,85	78,75	0	0,16	1,252	24
11.09.2018	70,58	54,55	16,03	82,95	81,12	81,96	80,83	0	0,29	1,299	24
12.09.2018	70,96	54,66	16,3	80,27	78,48	79,14	78,05	0	0,43	1,276	24
13.09.2018	71,28	54,75	16,53	76,79	75,07	75,64	74,6	0	0,47	1,242	24
14.09.2018	71,01	54,62	16,39	78,14	76,36	76,88	75,8	0	0,56	1,251	24
15.09.2018	71,1	54,96	16,14	78,27	76,48	76,95	75,86	0	0,62	1,234	24
16.09.2018	70,79	54,7	16,09	77,94	76,18	76,54	75,46	0	0,72	1,227	22
17.09.2018	70,83	54,73	16,1	81,59	79,73	80,11	78,98	0	0,75	1,284	24
18.09.2018	71,3	54,17	17,13	76,08	74,35	74,62	73,59	0	0,76	1,274	24
19.09.2018	71,31	55,04	16,27	77,93	76,15	76,47	75,39	0	0,76	1,236	24
20.09.2018	71,24	55,56	15,68	80,59	78,79	79,16	78,04	0	0,75	1,234	24
21.09.2018	71,15	54,49	16,66	79,93	78,12	78,45	77,36	0	0,76	1,302	24
22.09.2018	71,32	54,67	16,65	82,93	81,04	81,35	80,21	0	0,83	1,349	24
23.09.2018	71,31	54,12	17,19	82,45	80,6	80,79	79,7	0	0,9	1,381	24
24.09.2018	71,17	54,83	16,34	82,25	80,4	80,74	79,61	0	0,79	1,314	24
Итого:				2721,9	2663,93	2687,5	2649,67	0	14,26	36,521	717
Средние:	68,91	54,81	14,1								

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
25/08/1824:	44470,53	43229,07	43824,22	43290,57	0,75	-61,5	1230,719	10381	2
24/09/1824:	47192,52	45893	46511,81	45940,24	0,75	-47,24	1267,24	11098	5
Итого:	2721,99	2663,93	2687,59	2649,67	0	14,26	36,521	717	3

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Е.А.



Подпись

Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения

26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: Хариса Юсупова 103

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 00193657

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x519A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,03	53,28	14,75	89,34	87,46	88,45	87,29	0	0,17	1,288	24
27.08.2018	68	53,16	14,84	82,1	80,41	81,19	80,13	0,02	0,28	1,194	24
28.08.2018	68,34	52,91	15,43	80,05	78,38	79,01	77,99	0	0,39	1,207	24
29.08.2018	64,92	53,22	11,7	41,62	40,84	41,38	40,89	0,01	-0,05	0,483	24
30.08.2018	51,41	43,78	7,63	43,31	42,77	43,48	43,13	0,07	-0,36	0,341	24
31.08.2018	65,99	53,38	12,61	102,55	100,52	101,88	100,5	0	0,02	1,266	24
01.09.2018	67,24	53,93	13,31	91,85	89,99	91,34	90,12	0	-0,13	1,2	24
02.09.2018	67,87	52,85	15,02	89,93	88,06	89,38	88,2	0	-0,14	1,321	24
03.09.2018	67,77	52,4	15,37	86,08	84,31	85,34	84,27	0	0,04	1,295	24
04.09.2018	68,25	53,6	14,65	83,25	81,51	82,35	81,24	0,01	0,27	1,193	24
05.09.2018	68,21	53,15	15,06	82,47	80,78	81,44	80,39	0	0,39	1,22	24
06.09.2018	69,05	52,5	16,55	76,37	74,71	75,2	74,22	0,01	0,49	1,234	24
07.09.2018	72,61	52,05	20,56	60,9	59,47	59,89	59,1	0	0,37	1,224	24
08.09.2018	72,03	52,61	19,42	64,87	63,37	63,92	63,07	0	0,3	1,229	24
09.09.2018	72,23	52,34	19,89	67,95	66,4	66,98	66,12	0,01	0,28	1,319	24
10.09.2018	71,29	52,68	18,61	68,97	67,39	67,92	67,02	0	0,37	1,254	24
11.09.2018	71,47	51,68	19,79	64,82	63,35	63,63	62,8	0,01	0,55	1,253	24
12.09.2018	71,86	49,28	22,58	55,99	54,72	54,78	54,15	0	0,57	1,235	24
13.09.2018	72,15	48,3	23,85	54,83	53,54	53,56	52,99	0,01	0,55	1,274	24
14.09.2018	71,9	49,12	22,78	56,13	54,84	54,8	54,18	0	0,66	1,247	24
15.09.2018	71,98	48,65	23,33	54,62	53,35	53,27	52,68	0	0,67	1,244	24
16.09.2018	71,59	48,96	22,63	53,72	52,51	52,39	51,81	0,01	0,7	1,189	22
17.09.2018	71,72	49,3	22,42	54,87	53,6	53,48	52,9	0	0,7	1,202	24
18.09.2018	72,22	48,95	23,27	54,48	53,2	53,06	52,47	0	0,73	1,237	24
19.09.2018	72,19	49,33	22,86	53,77	52,52	52,43	51,84	0,01	0,68	1,2	24
20.09.2018	72,1	49,08	23,02	53,77	52,5	52,49	51,91	0,01	0,59	1,209	24
21.09.2018	72,06	48,85	23,21	53,9	52,64	52,59	52,02	0	0,62	1,218	24
22.09.2018	72,17	48,34	23,83	56,65	55,32	55,19	54,58	0	0,74	1,319	24
23.09.2018	72,26	47,4	24,86	59,59	58,21	57,98	57,37	0,01	0,84	1,447	24
24.09.2018	72,04	49	23,04	55,73	54,46	54,41	53,82	0	0,64	1,254	24
Итого:				1994,4	1951,13	1963,2	1939,2	0,19	11,93	35,796	718
Средние:	69,69	50,8	18,89								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	33337,14	32314,41	32688,27	32339,48	7,35	-25,07	1172,367	8003	4
24/09/1824:	35331,62	34265,54	34651,48	34278,68	7,54	-13,14	1208,163	8721	6
Итого:	1994,48	1951,13	1963,21	1939,2	0,19	11,93	35,796	718	2

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Е.А. Проскура
Ф.И.О.



И.В. Мальцева/
Ф.И.О.

24.09.2018.

Подпись

Подпись

Для документов

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
04/09/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: ул. Хариса Юсупова 101-а
Тепловычислитель ВКГ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-50
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 00165178 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x7E04 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	BHP
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	MWh	ч
04.09.2018	67,4	52,64	14,76	73,23	71,71	70,86	69,94	0	1,77	1,23	24
05.09.2018	67,37	52,63	14,74	74,82	73,25	72,44	71,52	0	1,73	1,257	24
06.09.2018	68,18	51,89	16,29	67,76	66,33	65,53	64,73	0	1,6	1,256	24
07.09.2018	71,51	48,58	22,93	47,64	46,58	45,92	45,44	0	1,14	1,24	24
08.09.2018	71,01	48,98	22,03	50,12	49,03	48,46	47,91	0	1,12	1,255	24
09.09.2018	71,21	47,56	23,65	52,64	51,46	50,92	50,37	0	1,09	1,416	24
10.09.2018	70,31	50,04	20,27	54,3	53,1	52,59	51,97	0	1,13	1,255	24
11.09.2018	70,5	50	20,5	52,72	51,55	50,97	50,38	0	1,17	1,227	24
12.09.2018	70,93	48,73	22,2	51,94	50,78	50,04	49,51	0	1,27	1,31	24
13.09.2018	71,24	49,59	21,65	51,73	50,59	49,82	49,26	0	1,33	1,271	24
14.09.2018	70,93	50,34	20,59	50,35	49,25	48,5	47,94	0	1,31	1,177	24
15.09.2018	71,05	49,47	21,58	50,89	49,74	48,98	48,45	0	1,29	1,248	24
16.09.2018	70,7	49,9	20,8	54,72	53,47	52,66	52,08	0	1,39	1,295	24
17.09.2018	70,79	50,11	20,68	52,17	50,99	50,21	49,61	0	1,38	1,226	24
18.09.2018	71,27	49,62	21,65	50,8	49,65	48,87	48,34	0,01	1,31	1,249	24
19.09.2018	71,26	49,13	22,13	51,96	50,8	49,95	49,41	0,06	1,39	1,306	24
20.09.2018	71,09	49,1	21,99	49,5	48,38	47,59	47,09	0,02	1,29	1,237	24
21.09.2018	71,07	49,97	21,1	51,29	50,16	49,36	48,8	0,01	1,36	1,23	24
22.09.2018	71,14	49,17	21,97	50,95	49,81	49,02	48,5	0	1,31	1,273	24
23.09.2018	71,25	49,2	22,05	53,89	52,65	51,81	51,24	0	1,41	1,35	24
24.09.2018	71,08	49,43	21,65	53,38	52,17	51,35	50,75	0	1,42	1,313	24
Итого:				1146,8	1121,45	1105,8	1093,24	0,1	28,21	26,621	504
Средние:	70,53	49,81	20,72								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	MWh	ч	ч
03/09/1824:0	247,37	241,95	237,82	235,19	0	6,76	5,943	83	0
24/09/1824:0	1394,17	1363,4	1343,67	1328,43	0,1	34,97	32,564	587	0
Итого:	1146,8	1121,45	1105,85	1093,24	0,1	28,21	26,621	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Е.А. Просьяникова
Ф.И.О.

Подпись



Представитель теплоснабж. организации

Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

Подпись

24.09.2018.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
04/09/18г.-24/09/18г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: ул. Хариса Юсупова 101
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-65
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 00165181 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x5360 ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч
04.09.2018	66,96	52,03	14,93	50,29	49,25	49,57	48,95	0	0,3	0,734	24
05.09.2018	66,97	52,24	14,73	51,28	50,24	50,56	49,9	0	0,34	0,74	24
06.09.2018	67,63	50,98	16,65	46,69	45,71	46,05	45,48	0	0,23	0,761	24
07.09.2018	70,78	48,65	22,13	32,46	31,72	32,12	31,77	0	-0,05	0,703	24
08.09.2018	70,32	47,78	22,54	33,82	33,06	33,42	33,06	0	0	0,744	24
09.09.2018	70,56	47,43	23,13	35,41	34,63	34,96	34,6	0	0,03	0,8	24
10.09.2018	69,61	48	21,61	35,49	34,7	35,08	34,67	0	0,03	0,749	24
11.09.2018	69,82	48,69	21,13	35,95	35,18	35,54	35,11	0	0,07	0,742	24
12.09.2018	70,25	48,78	21,47	35,81	35,03	35,38	34,95	0	0,08	0,751	24
13.09.2018	70,52	48,52	22	33,83	33,08	33,46	33,1	0	-0,02	0,729	24
14.09.2018	70,32	48,49	21,83	34,78	34,03	34,39	33,96	0	0,07	0,744	24
15.09.2018	70,4	49,08	21,32	34,26	33,53	33,88	33,47	0	0,06	0,715	24
16.09.2018	70,08	48,21	21,87	35,93	35,14	35,51	35,1	0	0,04	0,77	24
17.09.2018	70,09	49,63	20,46	35,55	34,79	35,17	34,77	0	0,02	0,709	24
18.09.2018	70,62	49,09	21,53	34,54	33,77	34,17	33,77	0	0	0,726	24
19.09.2018	70,53	48,55	21,98	33,77	33,01	33,43	33,07	0	-0,06	0,726	24
20.09.2018	70,4	48,5	21,9	33,55	32,8	33,19	32,8	0	0	0,719	24
21.09.2018	70,39	49,22	21,17	34,61	33,86	34,24	33,84	0	0,02	0,717	24
22.09.2018	70,53	48,8	21,73	34,53	33,76	34,17	33,78	0	-0,02	0,734	24
23.09.2018	70,55	48,59	21,96	35,51	34,71	35,12	34,75	0	-0,04	0,763	24
24.09.2018	70,34	48,82	21,52	33,94	33,17	33,6	33,2	0	-0,03	0,715	24
Итого:				772	755,17	763,01	754,1	0	1,07	15,491	504
Средние:	69,88	49,05	20,83								

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
03/09/1824	190,72	186,65	187,75	185,58	0	1,07	3,719	83	0
24/09/1824	962,72	941,82	950,76	939,68	0	2,14	19,21	587	0
Итого:	772	755,17	763,01	754,1	0	1,07	15,491	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Е.А. Просянникова
Ф.И.О.

Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.



Подпись

Подпись

24.09.2018

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 7-а

Тип расходомера: ПРЭМ-65

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 00165179

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x99DB

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,36	49,53	18,83	41,53	40,68	39,88	39,4	0	1,28	0,766	24
27.08.2018	68,36	50,03	18,33	40,71	39,89	39,1	38,63	0	1,26	0,732	24
28.08.2018	68,75	50,29	18,46	40,33	39,5	38,72	38,24	0	1,26	0,726	24
29.08.2018	64,38	51,04	13,34	20,14	19,75	19,35	19,13	0	0,62	0,272	24
30.08.2018	53,57	42,27	11,3	19,34	19,09	18,68	18,53	0	0,56	0,231	24
31.08.2018	66,49	51,56	14,93	50,66	49,65	49,16	48,55	0	1,1	0,742	24
01.09.2018	67,44	51,38	16,06	47,33	46,33	45,87	45,34	0	0,99	0,744	24
02.09.2018	68,19	49,43	18,76	43,59	42,73	42,13	41,66	0	1,07	0,8	24
03.09.2018	68,14	50,36	17,78	42,87	41,97	41,43	40,95	0	1,02	0,747	24
04.09.2018	68,58	49,35	19,23	42,29	41,41	40,81	40,33	0	1,08	0,798	24
05.09.2018	68,6	49,9	18,7	40,89	40,04	39,44	38,95	0	1,09	0,751	24
06.09.2018	69,62	49,03	20,59	35,97	35,21	34,67	34,27	0	0,94	0,726	24
07.09.2018	73,23	46,43	26,8	26,97	26,3	25,92	25,68	0	0,62	0,704	24
08.09.2018	72,74	45,98	26,76	29,28	28,57	28,1	27,86	0	0,71	0,764	24
09.09.2018	72,82	45,58	27,24	29,87	29,12	28,63	28,37	0	0,75	0,793	24
10.09.2018	71,91	47,02	24,89	30,3	29,62	29,09	28,83	0	0,79	0,737	24
11.09.2018	72,17	47,36	24,81	31,02	30,29	29,77	29,51	0	0,78	0,753	24
12.09.2018	72,64	46,55	26,09	29,78	29,1	28,56	28,32	0	0,78	0,759	24
13.09.2018	72,91	46,42	26,49	28,49	27,8	27,31	27,07	0	0,73	0,737	24
14.09.2018	72,65	46,9	25,75	29,12	28,44	27,92	27,68	0	0,76	0,733	24
15.09.2018	72,74	46,53	26,21	29,59	28,86	28,35	28,09	0	0,77	0,756	24
16.09.2018	72,2	45,57	26,63	31,23	30,52	29,92	29,66	0	0,86	0,815	24
17.09.2018	72,64	45,88	26,76	28,24	27,54	27,06	26,82	0	0,72	0,735	24
18.09.2018	72,92	45,02	27,9	28,04	27,4	26,86	26,62	0	0,78	0,763	24
19.09.2018	72,94	45,01	27,93	27,52	26,87	26,34	26,1	0	0,77	0,748	24
20.09.2018	72,77	45,86	26,91	28,59	27,91	27,37	27,13	0	0,78	0,752	24
21.09.2018	72,86	45,04	27,82	28,1	27,45	26,89	26,65	0	0,8	0,761	24
22.09.2018	72,8	45,06	27,74	29,96	29,26	28,65	28,41	0	0,85	0,813	24
23.09.2018	73,03	44,53	28,5	31,37	30,61	29,97	29,73	0	0,88	0,873	24
24.09.2018	72,76	45,41	27,35	29,94	29,19	28,65	28,41	0	0,78	0,796	24
Итого:				993,06	971,1	954,6	944,92	0	26,18	21,827	720
Средние:	70,3	47,34	22,96								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	35791,07	34690,61	33921,48	33522,27	0,02	1168,34	1187,816	15037	0
24/09/1824:	36784,13	35661,71	34876,08	34467,19	0,02	1194,52	1209,643	15757	0
Итого:	993,06	971,1	954,6	944,92	0	26,18	21,827	720	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Генеральный директор ООО УК "Ключевые люди"

Подпись



Подпись

/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

Л.В. Мальцева

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/18г.-24/09/18г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"
Адрес:пр.Краснопольский 7-а
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №: _____
Тип расходомера:ПРЭМ-65
Пределы измерений:

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

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 00165179 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x99DB по 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч
26.08.2018	68,36	49,53	18,83	41,53	40,68	39,88	39,4	0	1,28	0,766	24
27.08.2018	68,36	50,03	18,33	40,71	39,89	39,1	38,63	0	1,26	0,732	24
28.08.2018	68,75	50,29	18,46	40,33	39,5	38,72	38,24	0	1,26	0,726	24
29.08.2018	64,38	51,04	13,34	20,14	19,75	19,35	19,13	0	0,62	0,272	24
30.08.2018	53,57	42,27	11,3	19,34	19,09	18,68	18,53	0	0,56	0,231	24
31.08.2018	66,49	51,56	14,93	50,66	49,65	49,16	48,55	0	1,1	0,742	24
01.09.2018	67,44	51,38	16,06	47,33	46,33	45,87	45,34	0	0,99	0,744	24
02.09.2018	68,19	49,43	18,76	43,59	42,73	42,13	41,66	0	1,07	0,8	24
03.09.2018	68,14	50,36	17,78	42,87	41,97	41,43	40,95	0	1,02	0,747	24
04.09.2018	68,58	49,35	19,23	42,29	41,41	40,81	40,33	0	1,08	0,798	24
05.09.2018	68,6	49,9	18,7	40,89	40,04	39,44	38,95	0	1,09	0,751	24
06.09.2018	69,62	49,03	20,59	35,97	35,21	34,67	34,27	0	0,94	0,726	24
07.09.2018	73,23	46,43	26,8	26,97	26,3	25,92	25,68	0	0,62	0,704	24
08.09.2018	72,74	45,98	26,76	29,28	28,57	28,1	27,86	0	0,71	0,764	24
09.09.2018	72,82	45,58	27,24	29,87	29,12	28,63	28,37	0	0,75	0,793	24
10.09.2018	71,91	47,02	24,89	30,3	29,62	29,09	28,83	0	0,79	0,737	24
11.09.2018	72,17	47,36	24,81	31,02	30,29	29,77	29,51	0	0,78	0,753	24
12.09.2018	72,64	46,55	26,09	29,78	29,1	28,56	28,32	0	0,78	0,759	24
13.09.2018	72,91	46,42	26,49	28,49	27,8	27,31	27,07	0	0,73	0,737	24
14.09.2018	72,65	46,9	25,75	29,12	28,44	27,92	27,68	0	0,76	0,733	24
15.09.2018	72,74	46,53	26,21	29,59	28,86	28,35	28,09	0	0,77	0,756	24
16.09.2018	72,2	45,57	26,63	31,23	30,52	29,92	29,66	0	0,86	0,815	24
17.09.2018	72,64	45,88	26,76	28,24	27,54	27,06	26,82	0	0,72	0,735	24
18.09.2018	72,92	45,02	27,9	28,04	27,4	26,86	26,62	0	0,78	0,763	24
19.09.2018	72,94	45,01	27,93	27,52	26,87	26,34	26,1	0	0,77	0,748	24
20.09.2018	72,77	45,86	26,91	28,59	27,91	27,37	27,13	0	0,78	0,752	24
21.09.2018	72,86	45,04	27,82	28,1	27,45	26,89	26,65	0	0,8	0,761	24
22.09.2018	72,8	45,06	27,74	29,96	29,26	28,65	28,41	0	0,85	0,813	24
23.09.2018	73,03	44,53	28,5	31,37	30,61	29,97	29,73	0	0,88	0,873	24
24.09.2018	72,76	45,41	27,35	29,94	29,19	28,65	28,41	0	0,78	0,796	24
Итого:				993,06	971,1	954,6	944,92	0	26,18	21,827	720
Средние:	70,3	47,34	22,96								

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/08/1824:	35791,07	34690,61	33921,48	33522,27	0,02	1168,34	1187,816	15037	0
24/09/1824:	36784,13	35661,71	34876,08	34467,19	0,02	1194,52	1209,643	15757	0
Итого:	993,06	971,1	954,6	944,92	0	26,18	21,827	720	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

Генеральный директор ООО УК "Ключевые люди"

Подпись



Подпись

/Л.В. Мальцева/
Ф.И.О.

Л.В. Мальцева