

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вратьев Кашириных №121

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1- ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАВ95

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,74	45,7	43,04	121,99	117,92	117,8	116,64	0	1,28	5,076	24	0
27.12.2022	87,9	43,85	44,05	117,51	113,65	113,7	112,68	0	0,97	5,006	24	0
28.12.2022	92,76	52,39	40,37	161,91	156,04	157,34	155,35	0	0,69	6,304	24	0
29.12.2022	93,67	54,23	39,44	172,31	166	167,55	165,28	0	0,72	6,557	24	0
30.12.2022	92,95	52,5	40,45	160,15	154,35	155,61	153,62	0	0,73	6,248	24	0
31.12.2022	97,6	56,92	40,68	179,26	172,15	174,13	171,48	0	0,67	7,015	24	0
01.01.2023	103,36	64,24	39,12	193,12	184,68	187,67	184,14	0	0,54	7,249	24	0
02.01.2023	99,27	51,63	47,64	126,76	121,58	122,45	120,91	0,01	0,67	5,803	24	0
03.01.2023	90,96	47,01	43,95	108,24	104,45	104,83	103,75	0	0,7	4,594	24	0
04.01.2023	92,75	47,21	45,54	113,51	109,37	109,85	108,68	0	0,69	4,985	24	0
05.01.2023	93,1	52,58	40,52	152,92	147,33	148,56	146,66	0	0,67	5,976	24	0
06.01.2023	92,8	51,82	40,98	150,92	145,45	146,61	144,76	0	0,69	5,968	24	0
07.01.2023	95,44	57,15	38,29	168,48	162,06	163,87	161,35	0	0,71	6,22	24	0
08.01.2023	105,77	65,5	40,27	214,51	204,72	208,18	204,11	0	0,61	8,278	24	0
09.01.2023	110,73	63,66	47,07	183,19	174,15	176,79	173,52	0	0,63	8,23	24	0
10.01.2023	109,42	59,35	50,07	165,9	157,89	159,85	157,24	0	0,65	7,935	24	0
11.01.2023	102,03	52,17	49,86	141,57	135,52	136,58	134,86	0,01	0,66	6,774	24	0
12.01.2023	96,57	47,95	48,62	126,18	121,3	121,85	120,52	0	0,78	5,904	24	0
13.01.2023	92,33	46,27	46,06	117,06	112,87	113,31	112,17	0,01	0,7	5,205	24	0
14.01.2023	90,84	43,61	47,23	109,63	105,79	106,08	105,18	0	0,61	4,998	24	0
15.01.2023	90,78	43,29	47,49	110,49	106,63	106,87	105,92	0	0,71	5,066	24	0
16.01.2023	91,43	45,8	45,63	115,64	111,55	111,91	110,82	0	0,73	5,091	24	0
17.01.2023	92,81	49,41	43,4	134,77	129,86	130,66	129,18	0	0,68	5,642	24	0
18.01.2023	92,23	47,76	44,47	125,47	120,98	121,54	120,24	0	0,74	5,387	24	0
19.01.2023	92,57	47,72	44,85	123,4	118,91	119,49	118,2	0	0,71	5,342	24	0
20.01.2023	92,49	47,76	44,73	131,59	126,83	127,47	126,12	0	0,71	5,678	24	0
21.01.2023	91,25	47,99	43,26	124,74	120,31	120,94	119,62	0,01	0,69	5,208	24	0
22.01.2023	86,94	42,15	44,79	115,05	111,32	111,37	110,47	0	0,85	4,984	24	0
23.01.2023	87,5	44,61	42,89	123,79	119,77	119,86	118,75	0	1,02	5,139	24	0
Итого:				4090	3933,43	3962,7	3912,22	0,04	21,21	171,86	696	0
Средние:	94,72	50,76	43,95									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	55540,26	53900,66	54141,34	53509,14	3,2	391,52	1745,86	12567	0
23/01/2324:00	59630,32	57834,09	58104,06	57421,36	3,24	412,73	1917,73	13263	0
Итого:	4090,06	3933,43	3962,72	3912,22	0,04	21,21	171,86	696	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  С.С. Волков/
Подпись _____ Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/
Подпись _____ Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных №117

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186367

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C7A

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,09	46,13	41,96	141,22	136,55	128,32	127,03	0	9,52	5,732	24	0
27.12.2022	87,25	46,12	41,13	141,46	136,86	128,59	127,31	0	9,55	5,63	24	0
28.12.2022	92,06	51,7	40,36	178,79	172,4	162,89	160,86	0	11,54	6,963	24	0
29.12.2022	93,02	53,78	39,24	193,01	185,95	176	173,64	0	12,31	7,311	24	0
30.12.2022	92,33	52,88	39,45	184,07	177,46	167,85	165,65	0	11,81	7,008	24	0
31.12.2022	97,04	57,84	39,2	225,79	216,95	206,65	203,44	0	13,51	8,521	24	0
01.01.2023	102,66	62,84	39,82	222,3	212,68	204,32	200,65	0	12,03	8,494	24	0
02.01.2023	98,76	54,03	44,73	159,8	153,32	146,4	144,4	0	8,92	6,872	24	0
03.01.2023	90,31	47,04	43,27	132,6	128,02	121,4	120,16	0	7,86	5,543	24	0
04.01.2023	92	47,07	44,93	129,91	125,27	118,42	117,17	0	8,1	5,632	24	0
05.01.2023	92,4	51,07	41,33	167,43	161,41	152,81	150,95	0	10,46	6,679	24	0
06.01.2023	92,15	51,92	40,23	174,32	168,06	159,04	157,05	0	11,01	6,768	24	0
07.01.2023	94,98	57,73	37,25	211,75	203,77	193,73	190,73	0	13,04	7,611	24	0
08.01.2023	105,05	67,77	37,28	279,58	266,99	256,68	251,34	0	15,65	9,992	24	0
09.01.2023	110,07	65,54	44,53	229,83	218,6	210,04	205,93	0	12,67	9,775	24	0
10.01.2023	108,72	62,04	46,68	205,83	196,02	187,85	184,56	0	11,46	9,183	24	0
11.01.2023	101,39	54,71	46,68	172,02	164,71	157,01	154,8	0	9,91	7,708	24	0
12.01.2023	95,93	49,1	46,83	151,59	145,75	138,09	136,52	0	9,23	6,836	24	0
13.01.2023	91,68	46,74	44,94	135,33	130,54	123,15	121,92	0	8,62	5,87	24	0
14.01.2023	90,2	45,55	44,65	129,77	125,29	117,88	116,75	0	8,54	5,596	24	0
15.01.2023	90,09	44,16	45,93	127,73	123,34	115,76	114,66	0	8,68	5,668	24	0
16.01.2023	90,73	45,64	45,09	131,54	126,95	119,19	118,05	0	8,9	5,724	24	0
17.01.2023	92,1	47,98	44,12	148,23	142,93	134,34	132,91	0	10,02	6,311	24	0
18.01.2023	91,53	47,18	44,35	143,22	138,17	129,77	128,4	0	9,77	6,135	24	0
19.01.2023	91,82	46,25	45,57	136,8	131,95	123,81	122,57	0	9,38	6,017	24	0
20.01.2023	91,77	46,86	44,91	142,46	137,42	128,99	127,66	0	9,76	6,176	24	0
21.01.2023	90,51	46,99	43,52	142,63	137,67	129,31	127,95	0	9,72	5,997	24	0
22.01.2023	86,32	43,13	43,19	130,84	126,65	118,72	117,69	0	8,96	5,471	24	0
23.01.2023	86,91	45,43	41,48	150,24	145,37	136,42	135,11	0	10,26	6,032	24	0
Итого:				4820	4637,05	4393,4	4335,86	0	301,19	197,26	696	0
Средние:	94,06	51,21	42,85									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	98359,24	95418,92	90010,91	88997,51	0,01	6421,41	3235,36	20412	2
23/01/2324:00	103179,33	100055,97	94404,34	93333,37	0,01	6722,6	3432,62	21108	2
Итого:	4820,09	4637,05	4393,43	4335,86	0	301,19	197,26	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Водков/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Мальгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"
Адрес: Вратьев Кашириных №113
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договор N: 8848
Тип расходомера: _____
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 00208531 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х601С ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	87,51	47,05	40,46	121,51	117,55	117,95	116,76	0	0,79	4,755	24	0
27.12.2022	86,74	47,29	39,45	127,02	122,92	123,46	122,16	0	0,76	4,849	24	0
28.12.2022	91,6	53,62	37,98	164,01	158,18	159,38	157,25	0	0,93	6,015	24	0
29.12.2022	92,51	55,37	37,14	174,71	168,43	169,91	167,5	0	0,93	6,263	24	0
30.12.2022	91,82	53,73	38,09	163	157,18	158,45	156,35	0	0,83	5,994	24	0
31.12.2022	96,55	58,7	37,85	193,7	186,15	188,38	185,37	0	0,78	7,064	24	0
01.01.2023	102,2	65,15	37,05	199,05	190,51	193,68	189,96	0	0,55	7,082	24	0
02.01.2023	97,88	52,69	45,19	126,49	121,45	122,48	120,89	0	0,56	5,5	24	0
03.01.2023	89,61	46,05	43,56	108,61	104,9	105,3	104,25	0,01	0,65	4,569	24	0
04.01.2023	91,4	47,32	44,08	111,1	107,16	107,62	106,49	0	0,67	4,727	24	0
05.01.2023	91,89	53,24	38,65	149,98	144,64	145,72	143,81	0	0,83	5,595	24	0
06.01.2023	91,63	53,17	38,46	148,78	143,5	144,57	142,65	0	0,85	5,527	24	0
07.01.2023	94,34	57,07	37,27	164,35	158,21	159,78	157,35	0	0,86	5,908	24	0
08.01.2023	104,59	67,5	37,09	226,73	216,58	220,34	215,79	0	0,79	8,061	24	0
09.01.2023	109,41	64,59	44,82	185,93	176,96	179,48	176,08	0	0,88	7,966	24	0
10.01.2023	107,99	61,47	46,52	167,8	159,89	161,84	159,04	0	0,85	7,466	24	0
11.01.2023	100,61	53,34	47,27	140,64	134,75	135,73	133,89	0,01	0,86	6,383	24	0
12.01.2023	95,2	48,62	46,58	126,3	121,51	121,98	120,64	0	0,87	5,666	24	0
13.01.2023	90,95	47,13	43,82	113,46	109,48	109,8	108,67	0	0,81	4,8	24	0
14.01.2023	89,54	45,91	43,63	109,22	105,52	105,61	104,56	0	0,96	4,607	24	0
15.01.2023	89,41	44,86	44,55	112,42	108,6	108,52	107,47	0,01	1,13	4,839	24	0
16.01.2023	90,12	46,05	44,07	115,87	111,88	111,88	110,76	0	1,12	4,934	24	0
17.01.2023	91,52	49,5	42,02	132,66	127,98	128,37	126,89	0	1,09	5,382	24	0
18.01.2023	90,94	47,17	43,77	124,69	120,31	120,57	119,3	0	1,01	5,271	24	0
19.01.2023	91,23	47,7	43,53	121,72	117,41	117,74	116,47	0	0,94	5,114	24	0
20.01.2023	91,19	48,82	42,37	127,1	122,65	123,05	121,64	0	1,01	5,202	24	0
21.01.2023	89,82	48,07	41,75	122,73	118,55	118,88	117,59	0	0,96	4,955	24	0
22.01.2023	85,79	45,48	40,31	122,57	118,68	118,81	117,65	0	1,03	4,786	24	0
23.01.2023	86,34	46,47	39,87	128,45	124,33	124,55	123,32	0	1,01	4,958	24	0
Итого:				4130,6	3975,86	4003,8	3950,55	0,03	25,31	164,24	696	0
Средние:	93,45	51,83	41,62									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	54337,9	52773,06	53005,15	52365,35	5,01	407,71	1609,22	12588	646
23/01/2324:00	58468,5	56748,92	57008,98	56315,9	5,04	433,02	1773,46	13284	646
Итого:	4130,6	3975,86	4003,83	3950,55	0,03	25,31	164,24	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/
Подпись _____
Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись _____
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"
Адрес: Вратъев Кашириных № 109
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000
Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ 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 00208303 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x2701 ПО 2.7

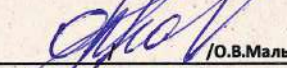
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
26.12.2022	89,31	46,53	42,78	137,43	132,78	125,1	123,82	0	8,96	5,683	0	24	0
27.12.2022	88,48	46,04	42,44	136,77	132,21	124,71	123,48	0	8,73	5,614	0	24	0
28.12.2022	93,31	54,32	38,99	189,58	182,66	173,49	171,12	0	11,54	7,13	0	24	0
29.12.2022	94,13	56,2	37,93	201,18	193,71	184,3	181,59	0	12,12	7,36	0	24	0
30.12.2022	93,5	54,19	39,31	189,25	182,3	173,31	170,91	0	11,39	7,177	0	24	0
31.12.2022	98,22	58,12	40,1	221,14	212,27	202,53	199,38	0	12,89	8,53	0	24	0
01.01.2023	103,91	64,97	38,94	229,57	219,41	210,01	205,98	0	13,43	8,572	0	24	0
02.01.2023	99,86	54,16	45,7	150,81	144,59	137,14	135,25	0	9,34	6,623	0	24	0
03.01.2023	91,61	46,38	45,23	122,93	118,57	111,99	110,87	0	7,7	5,366	0	24	0
04.01.2023	93,42	47,04	46,38	129,47	124,73	117,76	116,54	0	8,19	5,79	0	24	0
05.01.2023	93,64	54,5	39,14	185,84	179,01	170,03	167,67	0	11,34	7,014	0	24	0
06.01.2023	93,4	54,2	39,2	179,23	172,65	164	161,74	0	10,91	6,774	0	24	0
07.01.2023	96,07	58,23	37,84	198,52	190,86	181,79	178,94	0	11,92	7,24	0	24	0
08.01.2023	106,38	67,7	38,68	258,42	246,52	236,33	231,44	0	15,08	9,574	0	24	0
09.01.2023	111,33	66,71	44,62	224,13	212,96	203,68	199,57	0	13,39	9,545	0	24	0
10.01.2023	109,96	63,47	46,49	205,12	195,13	186,15	182,72	0	12,41	9,106	0	24	0
11.01.2023	102,58	55,63	46,95	170,24	162,88	154,74	152,51	0	10,37	7,67	0	24	0
12.01.2023	97,19	50,72	46,47	151,34	145,4	137,75	136,08	0	9,32	6,765	0	24	0
13.01.2023	92,91	46,76	46,15	133,65	128,79	121,6	120,35	0,14	8,44	5,948	0	24	0
14.01.2023	91,5	44,82	46,68	125,48	121,03	114,02	112,95	0	8,08	5,653	0	24	0
15.01.2023	91,39	44,29	47,1	125,59	121,13	114,06	113	0	8,13	5,708	0	24	0
16.01.2023	92,08	46,7	45,38	137,12	132,2	124,66	123,39	0	8,81	6,004	0	24	0
17.01.2023	93,4	50,9	42,5	163,57	157,56	149,15	147,33	0	10,23	6,704	0	24	0
18.01.2023	92,87	49,37	43,5	148,72	143,32	135,49	133,96	0	9,36	6,239	0	24	0
19.01.2023	93,15	48,53	44,62	143,1	137,87	130,26	128,82	0	9,05	6,16	0	24	0
20.01.2023	93,09	51,31	41,78	158,99	153,19	145,03	143,26	0	9,93	6,408	0	24	0
21.01.2023	91,71	49,75	41,96	154,13	148,66	140,64	139,01	0	9,65	6,245	0	24	0
22.01.2023	87,58	45,68	41,9	138,85	134,32	126,73	125,46	0	8,86	5,629	0	24	0
23.01.2023	88,06	46,58	41,48	142,91	138,22	130,38	129,05	0	9,17	5,734	0	24	0
Итого:				4853	4664,93	4426,8	4366,19	0,14	298,74	197,97	0	696	0
Средние:	95,31	52,54	42,76										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25/12/2224:00	52864,23	51234,67	48458,4	47912,71	6,92	3321,96	1815,10	0	10864	0
23/01/2324:00	57717,31	55899,6	52885,23	52278,9	7,06	3620,7	2013,06	0	11560	0
Итого:	4853,08	4664,93	4426,83	4366,19	0,14	298,74	197,97	0	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабжающей организации

/  /О.В.Мальгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: _____

Адрес: Молодог. № 74-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,36	42,4	45,96	70,3	67,95	70,9	70,29	0	-2,34	3,125	24	0
27.12.2022	87,55	43,08	44,47	70,1	67,8	70,9	70,27	0	-2,47	3,015	24	0
28.12.2022	92,4	48,12	44,28	88,4	85,22	88,5	87,56	0	-2,34	3,777	24	0
29.12.2022	93,24	50,22	43,02	93,5	90,08	93,4	92,31	0	-2,23	3,88	24	0
30.12.2022	92,6	48,13	44,47	90,2	86,93	90,2	89,23	0	-2,3	3,87	24	0
31.12.2022	97,28	53,75	43,53	104,9	100,77	104,5	103,1	0	-2,33	4,393	24	0
01.01.2023	102,94	57,04	45,9	103,4	98,92	102,9	101,36	0	-2,44	4,55	24	0
02.01.2023	98,7	47,43	51,27	76	72,92	76,3	75,48	0	-2,56	3,742	24	0
03.01.2023	90,61	43,22	47,39	66,9	64,55	67,3	66,69	0	-2,14	3,062	24	0
04.01.2023	92,39	44,26	48,13	66,5	64,1	67	66,38	0	-2,28	3,088	24	0
05.01.2023	92,72	49,2	43,52	87,9	84,72	88	87	0,01	-2,28	3,692	24	0
06.01.2023	92,42	48,42	44	84,9	81,84	85,1	84,17	0	-2,33	3,603	24	0
07.01.2023	94,99	52,3	42,69	94,3	90,75	94	92,8	0	-2,05	3,874	24	0
08.01.2023	105,48	59,65	45,83	116,5	111,22	115,3	113,39	0	-2,17	5,115	24	0
09.01.2023	110,28	58,57	51,71	104,5	99,4	103,5	101,87	0	-2,47	5,157	24	0
10.01.2023	108,85	56,16	52,69	96,9	92,27	96,4	95,01	0	-2,74	4,876	24	0
11.01.2023	101,57	50,99	50,58	88,2	84,45	88,1	87	0,01	-2,55	4,277	24	0
12.01.2023	96,19	46,77	49,42	77	74,03	77,4	76,6	0	-2,57	3,665	24	0
13.01.2023	91,93	43,61	48,32	68,5	66,07	69	68,42	0	-2,35	3,193	24	0
14.01.2023	90,52	41,6	48,92	66,6	64,29	67,1	66,56	0	-2,27	3,146	24	0
15.01.2023	90,37	41,52	48,85	64,1	61,9	64,6	64,06	0	-2,16	3,026	24	0
16.01.2023	91,08	42,95	48,13	67,6	65,21	68,2	67,63	0	-2,42	3,139	24	0
17.01.2023	92,42	46,29	46,13	76,1	73,36	76,5	75,71	0,01	-2,35	3,388	24	0
18.01.2023	91,85	44,12	47,73	71,7	69,15	71,9	71,24	0	-2,09	3,303	24	0
19.01.2023	92,13	44,48	47,65	70,4	67,9	70,7	70,06	0	-2,16	3,236	24	0
20.01.2023	92,1	45,42	46,68	74,9	72,22	75,3	74,56	0	-2,34	3,374	24	0
21.01.2023	90,73	44,38	46,35	73,4	70,84	73,9	73,21	0	-2,37	3,286	24	0
22.01.2023	86,61	41,73	44,88	70	67,75	70,3	69,7	0	-1,95	3,043	24	0
23.01.2023	87,12	43,19	43,93	70,3	68,03	70,7	70,08	0	-2,05	2,989	24	0
Итого:				2354	2264,64	2357,9	2331,74	0,03	-67,1	105,88	696	0
Средние:	94,32	47,55	46,77									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	45643,8	44244,29	47478,6	47001,91	2,95	-2757,62	1674,65	20415	0
23/01/2324:00	47997,8	46508,93	49836,5	49333,65	2,98	-2824,72	1780,54	21111	0
Итого:	2354	2264,64	2357,9	2331,74	0,03	-67,1	105,88	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

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

Договор N:8848
Тип расходомера: _____

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 06343116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	BOC
26.12.2022	271,1874	271,18738	0	89,47007	59,474319	29,995758	1,204652	0,863506	8,068438	280,0275	276,025	ч	24	24	0
27.12.2022	269,9013	269,90125	0	88,60608	58,725952	29,880129	1,197598	0,859716	8,032851	278,5075	274,62	OK	24	24	0
28.12.2022	327,7364	327,73639	0	93,35098	65,847755	27,503199	1,145612	0,896117	9,018899	339,2475	334,77	OK	24	24	0
29.12.2022	328,7532	328,75317	0	94,31351	67,501091	26,81241	1,149555	0,896643	8,840512	340,585	336,06	OK	24	24	0
30.12.2022	331,5382	331,53815	0	93,61646	66,158607	27,457863	1,141702	0,889109	9,104363	343,2925	338,6775	OK	24	24	0
31.12.2022	303,3265	303,32648	0	98,19766	66,798096	31,399557	1,121909	0,905172	9,541828	315,2325	309,85	OK	24	24	0
01.01.2023	305,3165	305,31653	0	103,955	71,693581	32,261421	1,129442	0,897005	9,869913	318,47	312,9626	OK	24	24	0
02.01.2023	360,9845	360,9845	0	99,78183	72,094154	27,687675	1,20114	0,863507	10,00529	375,24	370,32	OK	24	24	0
03.01.2023	279,7201	279,72006	0	91,83913	61,969833	29,869291	1,213011	0,862936	8,353805	289,1276	285,2426	OK	24	24	0
04.01.2023	273,2951	273,29514	0	93,5742	62,012482	31,561728	1,213035	0,859028	8,611136	282,9375	278,6	OK	24	24	0
05.01.2023	332,3199	332,31992	0	93,78183	66,997841	26,783981	1,159941	0,891068	8,913141	344,04	339,725	OK	24	24	0
06.01.2023	353,0796	353,07956	0	93,46856	68,283836	25,184715	1,175244	0,88355	8,908985	365,41	361,2375	OK	24	24	0
07.01.2023	322,6736	322,67358	0	95,31252	67,114944	28,197569	1,160655	0,894935	9,036093	334,44	329,8375	OK	24	24	0
08.01.2023	289,8919	289,89185	0	106,6432	70,598488	36,044674	1,128418	0,912959	10,5189	303,1125	296,8875	OK	24	24	0
09.01.2023	318,096	318,09598	0	111,4147	75,028778	36,385921	1,143123	0,889356	11,63067	333,685	326,7875	OK	24	24	0
10.01.2023	333,8878	333,88776	0	110,0867	75,495842	34,590912	1,157143	0,881835	11,59382	349,8376	343,15	OK	24	24	0
11.01.2023	356,4511	356,45114	0	102,7182	73,125763	29,592422	1,175562	0,872584	10,57387	371,285	365,8475	OK	24	24	0
12.01.2023	375,1498	375,14978	0	97,44037	70,236702	27,20368	1,188537	0,864843	10,24007	389,225	384,3926	OK	24	24	0
13.01.2023	334,4721	334,47205	0	93,12325	65,269112	27,854136	1,193828	0,85239	9,211138	346,0875	341,77	OK	24	24	0
14.01.2023	256,6144	256,61435	0	91,70654	58,716263	32,990261	1,205919	0,852569	8,453491	265,41	261,0375	OK	24	24	0
15.01.2023	247,2771	247,2771	0	91,61169	57,817413	33,794285	1,211026	0,85184	8,339616	255,7975	251,3825	OK	24	24	0
16.01.2023	271,3902	271,39017	0	92,24221	61,303223	30,938972	1,197476	0,854965	8,384437	280,745	276,5075	OK	24	24	0
17.01.2023	341,9173	341,9173	0	93,58991	66,845741	26,744171	1,186066	0,872255	9,110796	353,9025	349,555	OK	24	24	0
18.01.2023	331,8666	331,86664	0	92,997	66,057716	26,939278	1,19715	0,87542	8,84922	343,3575	339,1925	OK	24	24	0
19.01.2023	315,593	315,59299	0	93,26154	65,056419	28,20513	1,188783	0,865516	8,795565	326,6275	322,3751	OK	24	24	0
20.01.2023	347,3396	347,33957	0	93,25888	67,475822	25,783045	1,177639	0,869212	8,963855	359,4175	355,2175	OK	24	24	0
21.01.2023	346,4492	346,44919	0	91,8822	65,991875	25,890333	1,187595	0,867384	8,890718	358,1876	354,0501	OK	24	24	0
22.01.2023	309,8954	309,89539	0	87,71856	60,535435	27,183115	1,187848	0,867925	8,03603	319,5425	315,905	OK	24	24	0
23.01.2023	292,3095	292,30948	0	88,2189	60,620041	27,598839	1,178891	0,873179	8,038815	301,505	297,7476	OK	24	24	0
Итого:	9128,43	9128,43							265,94	9464,28	9329,73		696		0

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	VHP	BOC	V3
25.12.2022	3047,97	107445,64	106433,69	1011,95	104562,35	104565,65	-3,30			
23.01.2023	3313,91	116909,93	115763,43	1146,50	113690,79	113694,09	-3,30			
ИТОГО:	265,94	9464,28	9329,73	134,55	9128,43	9128,43	0,00	696		0,00

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

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 23714416
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподл	VHP	BOC	V3
25.12.2022	184,05	5663,35	5607,00	1,48	5513,29	5524,22	-0,01			
23.01.2023	208,21	6541,73	6464,72	1,48	6357,49	6368,42	-0,01			
ИТОГО:	24,16	878,38	857,72	0,00	844,20	844,20	0,00	696		0,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Подпись _____ С.С. Волков/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ /О.В.Мальгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: 000"УК"Домоуправ"

Договор N:8848

Адрес: Мол. 74-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x0A8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	89,57	51,79	37,78	146,46	141,48	141,59	139,8	0	1,68	5,351	24	0
27.12.2022	88,7	49,48	39,22	138,79	134,13	134,12	132,57	0	1,56	5,267	24	0
28.12.2022	93,58	60,26	33,32	199,95	192,61	193,85	190,62	0	1,99	6,432	24	0
29.12.2022	94,48	63,95	30,53	229,96	221,38	223,35	219,19	0	2,19	6,782	24	0
30.12.2022	93,75	58,79	34,96	191,31	184,28	185,51	182,53	0	1,75	6,456	24	0
31.12.2022	98,43	66,13	32,3	238,3	228,74	231,42	226,84	0	1,9	7,415	24	0
01.01.2023	104,17	72,2	31,97	246,72	235,81	239,53	234	0	1,81	7,577	24	0
02.01.2023	100,33	61,1	39,23	170,83	163,74	165,34	162,53	0	1,21	6,446	24	0
03.01.2023	91,79	50,08	41,71	133,05	128,34	128,79	127,33	0	1,01	5,363	24	0
04.01.2023	93,57	50,49	43,08	131,15	126,33	126,53	125,03	0	1,3	5,454	24	0
05.01.2023	93,92	59,58	34,34	188,26	181,31	182,47	179,52	0	1,79	6,242	24	0
06.01.2023	93,65	60,61	33,04	202,06	194,64	196,04	192,75	0	1,89	6,452	24	0
07.01.2023	96,09	62,13	33,96	199,03	191,37	192,87	189,46	0	1,91	6,521	24	0
08.01.2023	106,91	74,47	32,44	270,73	258,2	262,53	256,12	0	2,08	8,419	24	0
09.01.2023	111,62	76,24	35,38	253,85	241,17	245,75	239,47	0	1,7	8,589	24	0
10.01.2023	110,3	73,23	37,07	237,83	226,24	229,97	224,49	0	1,75	8,435	24	0
11.01.2023	102,98	63,75	39,23	195,36	186,9	189,18	185,66	0	1,24	7,363	24	0
12.01.2023	97,42	54,82	42,6	157,7	151,49	152,47	150,38	0	1,11	6,47	24	0
13.01.2023	93,16	51,01	42,15	139,98	134,89	135,17	133,52	0	1,37	5,696	24	0
14.01.2023	91,72	49,66	42,06	138,62	133,71	133,68	132,15	0	1,56	5,633	24	0
15.01.2023	91,64	48,17	43,47	130,91	126,29	126,03	124,66	0	1,63	5,498	24	0
16.01.2023	92,27	50,48	41,79	138,06	133,13	133,01	131,45	0	1,68	5,572	24	0
17.01.2023	93,65	56,7	36,95	171,96	165,64	166,3	163,84	0	1,8	6,135	24	0
18.01.2023	93,08	54,17	38,91	159,63	153,84	154,22	152,09	0	1,75	5,998	24	0
19.01.2023	93,44	54,38	39,06	151,94	146,38	146,79	144,79	0	1,59	5,733	24	0
20.01.2023	93,33	55,29	38,04	163,07	157,12	157,64	155,41	0	1,71	5,992	24	0
21.01.2023	92,05	53,22	38,83	151,91	146,5	146,78	144,82	0	1,68	5,703	24	0
22.01.2023	87,78	48,21	39,57	138,1	133,57	133,35	131,89	0	1,68	5,29	24	0
23.01.2023	88,3	50,36	37,94	151,54	146,52	146,45	144,71	0	1,81	5,565	24	0
Итого:				5167	4965,75	5000,7	4917,62	0	48,13	183,85	696	0
Средние:	95,57	57,95	37,61									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	73194,03	70968,33	71355,33	70192,52	0	775,81	1752,13	11005	2
23/01/2324:00	78361,09	75934,08	76356,06	75110,14	0	823,94	1935,98	11701	2
Итого:	5167,06	4965,75	5000,73	4917,62	0	48,13	183,85	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/
Ф.И.О.

/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Молодог. № 76 (ИТП-1)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248280

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x8053

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,57	48,02	40,55	113	109,22	110,9	109,68	0	-0,46	4,434	24	0
27.12.2022	87,73	47,13	40,6	112,7	109,01	110,5	109,33	0	-0,32	4,426	24	0
28.12.2022	92,6	53,98	38,62	147,8	142,48	144,7	142,76	0	-0,28	5,508	24	0
29.12.2022	93,52	55,03	38,49	154,1	148,41	151	148,86	0	-0,45	5,719	24	0
30.12.2022	92,79	52,53	40,26	142,8	137,62	139,8	138,02	0	-0,4	5,547	24	0
31.12.2022	97,42	56,53	40,89	158	151,75	154,6	152,31	0	-0,56	6,216	24	0
01.01.2023	103,17	63,3	39,87	164,5	157,33	160,6	157,64	0	-0,31	6,292	24	0
02.01.2023	99,06	53,36	45,7	116,2	111,47	113,6	112,09	0	-0,62	5,103	24	0
03.01.2023	90,8	47,68	43,12	105,2	101,51	103,2	102,11	0	-0,6	4,38	24	0
04.01.2023	92,59	49,05	43,54	106,6	102,73	104,5	103,31	0	-0,58	4,478	24	0
05.01.2023	92,96	53,89	39,07	141,5	136,33	138,6	136,74	0	-0,41	5,332	24	0
06.01.2023	92,66	53,21	39,45	137,3	132,33	134,5	132,71	0	-0,38	5,228	24	0
07.01.2023	95,15	55,97	39,18	149,6	143,93	146,7	144,57	0	-0,64	5,648	24	0
08.01.2023	105,62	64,91	40,71	184,8	176,4	180,3	176,85	0	-0,45	7,206	24	0
09.01.2023	110,48	62,73	47,75	160,8	152,9	156,3	153,49	0	-0,59	7,328	24	0
10.01.2023	109,14	59,62	49,52	149,9	142,68	145,7	143,3	0	-0,62	7,089	24	0
11.01.2023	101,81	54,64	47,17	134,8	129,04	131,3	129,46	0	-0,42	6,099	24	0
12.01.2023	96,42	50,37	46,05	123,2	118,41	120,4	118,99	0	-0,58	5,459	24	0
13.01.2023	92,16	48,19	43,97	112,4	108,39	110,1	108,9	0	-0,51	4,77	24	0
14.01.2023	90,71	47,16	43,55	106,7	103	104,5	103,41	0	-0,41	4,489	24	0
15.01.2023	90,61	46,47	44,14	106,6	102,89	104,5	103,45	0	-0,56	4,544	24	0
16.01.2023	91,29	47,55	43,74	111	107,09	108,8	107,66	0	-0,57	4,685	24	0
17.01.2023	92,7	51,48	41,22	128,1	123,46	125,2	123,65	0	-0,19	5,095	24	0
18.01.2023	92,05	49,05	43	115,8	111,65	113,2	111,94	0	-0,29	4,807	24	0
19.01.2023	92,4	48,94	43,46	117,4	113,17	114,7	113,4	0	-0,23	4,923	24	0
20.01.2023	92,35	50,64	41,71	123,1	118,67	120,3	118,87	0	-0,2	4,956	24	0
21.01.2023	91,01	48,38	42,63	114,4	110,39	111,9	110,63	0	-0,24	4,71	24	0
22.01.2023	86,79	45,2	41,59	107,2	103,75	105	103,97	0	-0,22	4,317	24	0
23.01.2023	87,33	46,62	40,71	115,1	111,36	112,7	111,55	0	-0,19	4,533	24	0
Итого:				3760,6	3617,37	3678,1	3629,65	0	-12,28	153,32	696	0
Средние:	94,54	52,12	42,42									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	18527,3	17991,69	18206	17954,78	0	36,91	481,06	4597	0
23/01/2324:00	22287,9	21609,06	21884,1	21584,43	0	24,63	634,38	5293	0
Итого:	3760,6	3617,37	3678,1	3629,65	0	-12,28	153,32	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/О.В.Малыгина/

Ф.И.О.

/С.С.Волков/

Ф.И.О.

Подпись

Подпись

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Молод. № 76 (ИТП-2)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x311A

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,73	50,12	38,61	230,2	222,48	218,4	215,82	0,14	6,66	8,593	24	0
27.12.2022	87,88	49,63	38,25	231,9	224,27	219,9	217,36	0,35	6,91	8,584	24	0
28.12.2022	92,72	56,38	36,34	310,5	299,24	294,8	290,47	0,07	8,77	10,89	24	0
29.12.2022	93,64	58,29	35,35	334,8	322,47	318	313,02	0,08	9,45	11,419	24	0
30.12.2022	92,92	54,9	38,02	298,5	287,64	283,1	279,15	0,08	8,49	10,95	24	0
31.12.2022	97,54	59,3	38,24	335,8	322,53	318,2	313,07	0,07	9,46	12,356	24	0
01.01.2023	103,31	65,76	37,55	356,8	341,18	338,1	331,48	0,07	9,7	12,853	24	0
02.01.2023	99,26	54,85	44,41	238,3	228,59	224,9	221,73	0,12	6,86	10,17	24	0
03.01.2023	90,96	49,31	41,65	209,9	202,53	198,5	196,23	0,13	6,3	8,438	24	0
04.01.2023	92,76	50,22	42,54	217,6	209,72	205,7	203,28	0,11	6,44	8,929	24	0
05.01.2023	93,06	55,78	37,28	298,8	287,92	283,5	279,4	0,11	8,52	10,749	24	0
06.01.2023	92,82	55,68	37,14	288,1	277,63	273,1	269,17	0,14	8,46	10,329	24	0
07.01.2023	95,28	58,03	37,25	307	295,32	290,9	286,38	0,09	8,94	11,02	24	0
08.01.2023	105,71	66,7	39,01	395,6	377,58	374,1	366,59	0,08	10,99	14,782	24	0
09.01.2023	110,6	65,35	45,25	341,3	324,53	321,7	315,49	0,08	9,04	14,747	24	0
10.01.2023	109,31	61,97	47,34	314,1	298,97	295,7	290,51	0,1	8,46	14,211	24	0
11.01.2023	101,99	55,7	46,29	276,1	264,28	260,2	256,46	0,12	7,82	12,263	24	0
12.01.2023	96,59	51,33	45,26	245,9	236,32	232,1	229,25	0,12	7,07	10,71	24	0
13.01.2023	92,35	49,59	42,76	223,6	215,54	211,5	209,06	0,12	6,48	9,224	24	0
14.01.2023	90,87	48,06	42,81	210,9	203,52	199,7	197,54	0,13	5,98	8,716	24	0
15.01.2023	90,78	47,77	43,01	208,4	201,14	197,3	195,19	0,13	5,95	8,656	24	0
16.01.2023	91,44	49,26	42,18	223,2	215,29	211,4	208,99	0,1	6,3	9,088	24	0
17.01.2023	92,81	52,91	39,9	261,6	252,09	248,3	245,06	0,14	7,03	10,071	24	0
18.01.2023	92,19	49,71	42,48	232,1	223,76	219,9	217,34	0,15	6,42	9,516	24	0
19.01.2023	92,54	49,5	43,04	226,9	218,71	215,1	212,64	0,1	6,07	9,422	24	0
20.01.2023	92,46	50,56	41,9	241,7	232,98	229,2	226,44	0,14	6,54	9,769	24	0
21.01.2023	91,16	48,3	42,86	218,5	210,82	207,4	205,11	0,13	5,71	9,042	24	0
22.01.2023	86,92	44,48	42,44	200,3	193,82	190,2	188,45	0,22	5,37	8,229	24	0
23.01.2023	87,44	46,04	41,4	218,9	211,75	207,9	205,82	0,19	5,93	8,767	24	0
Итого:				7697,3	7402,62	7288,8	7186,5	3,61	216,12	302,49	696	0
Средние:	94,69	53,63	41,05									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	56021,3	54405,94	54079,9	53089,22	13,36	1316,72	970,32	4598	0
23/01/2324:00	63718,6	61808,56	61368,7	60275,72	16,97	1532,84	1272,82	5294	0
Итого:	7697,3	7402,62	7288,8	7186,5	3,61	216,12	302,49	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"
Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

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

Заводской номер 00248272 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x84A7 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,57	46,06	42,51	138,7	134,06	135,1	133,77	0	0,29	5,696	24	0
27.12.2022	87,99	45,79	42,2	141,8	137,11	138,2	136,84	0	0,27	5,787	24	0
28.12.2022	92,94	51,39	41,55	185,8	179,04	180,9	178,66	0	0,38	7,449	24	0
29.12.2022	93,44	52,44	41	194,8	187,65	189,6	187,17	0	0,48	7,7	24	0
30.12.2022	92,99	50,06	42,93	180,3	173,73	175,4	173,38	0	0,35	7,465	24	0
31.12.2022	98,04	53,47	44,57	202,3	194,23	196,6	193,99	0	0,24	8,672	24	0
01.01.2023	103,22	59,46	43,76	215,3	205,89	209,4	206	0	-0,11	9,036	24	0
02.01.2023	98,48	50,59	47,89	151	144,91	146,4	144,66	0	0,25	6,95	24	0
03.01.2023	90,88	46,11	44,77	132,7	128,04	129,5	128,21	0	-0,17	5,734	24	0
04.01.2023	92,78	46,45	46,33	136,3	131,32	132,7	131,36	0	-0,04	6,086	24	0
05.01.2023	93,03	50,79	42,24	179,9	173,36	175,3	173,18	0	0,18	7,333	24	0
06.01.2023	92,63	50,08	42,55	170,9	164,72	166,6	164,66	0	0,06	7,017	24	0
07.01.2023	95,76	53,07	42,69	182,5	175,51	178,1	175,78	0	-0,27	7,505	24	0
08.01.2023	106,38	60,76	45,62	230,5	219,9	224,6	220,81	0	-0,91	10,062	24	0
09.01.2023	110,57	59,65	50,92	208,1	197,86	201,7	198,39	0	-0,53	10,113	24	0
10.01.2023	108,82	57,09	51,73	194,5	185,19	188,3	185,45	0	-0,26	9,614	24	0
11.01.2023	101,44	52,14	49,3	172,1	164,8	167	164,88	0	-0,08	8,143	24	0
12.01.2023	96,24	48,44	47,8	155,8	149,78	151,4	149,74	0	0,04	7,166	24	0
13.01.2023	92,01	46,81	45,2	139,6	134,6	136,1	134,7	0	-0,1	6,086	24	0
14.01.2023	90,85	46,11	44,74	134,4	129,72	131,3	129,98	0	-0,26	5,807	24	0
15.01.2023	90,58	44,95	45,63	134	129,34	130,8	129,54	0	-0,2	5,906	24	0
16.01.2023	91,46	46,39	45,07	142,2	137,14	139	137,57	0	-0,43	6,185	24	0
17.01.2023	92,7	48,76	43,94	159,5	153,73	155,7	153,98	0	-0,25	6,76	24	0
18.01.2023	92,44	47,96	44,48	145,5	140,24	142,3	140,78	0	-0,54	6,242	24	0
19.01.2023	92,25	47,61	44,64	143,4	138,26	140,3	138,81	0	-0,55	6,175	24	0
20.01.2023	92,43	48,16	44,27	149,6	144,2	146,5	144,91	0	-0,71	6,389	24	0
21.01.2023	90,74	47,17	43,57	138,3	133,49	135,6	134,16	0	-0,67	5,818	24	0
22.01.2023	86,79	43,62	43,17	129,6	125,41	127,3	126,18	0	-0,77	5,416	24	0
23.01.2023	87,46	44,1	43,36	134,3	129,91	132	130,8	0	-0,89	5,635	24	0
Итого:				4723,7	4543,14	4603,7	4548,34	0	-5,2	203,95	696	0
Средние:	94,61	49,84	44,77									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	21321	20694,22	21464,3	21191,76	0	-497,54	616,31	4600	0
23/01/2324:00	26044,7	25237,36	26068	25740,1	0	-502,74	820,25	5296	0
Итого:	4723,7	4543,14	4603,7	4548,34	0	-5,2	203,95	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xF52E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
26.12.2022	88,08	51,48	36,6	95	91,87	95,1	93,93	0,88	-2,06	3,366	0	24	0
27.12.2022	87,23	52,08	35,15	97,2	94,04	97,2	95,98	0,85	-1,94	3,308	0	24	0
28.12.2022	91,93	51,84	40,09	87,1	83,99	86,8	85,72	0,72	-1,73	3,369	0	24	0
29.12.2022	93,08	51,78	41,3	89,5	86,25	89,3	88,19	0,84	-1,94	3,567	0	24	0
30.12.2022	92,3	52,98	39,32	93,2	89,86	93	91,79	0,69	-1,93	3,537	0	24	0
31.12.2022	96,82	50,92	45,9	91,2	87,62	90,9	89,8	1,19	-2,18	4,026	0	24	0
01.01.2023	102,6	57,34	45,26	92,8	88,79	92,6	91,18	0,51	-2,39	4,028	0	24	0
02.01.2023	98,1	52,33	45,77	85,1	81,66	84,9	83,83	0,65	-2,17	3,743	0	24	0
03.01.2023	90,32	55,5	34,82	105,5	101,83	106	104,48	0,55	-2,65	3,549	0	24	0
04.01.2023	91,96	53,66	38,3	95,8	92,41	96,2	94,91	0,73	-2,5	3,545	0	24	0
05.01.2023	92,45	52,72	39,73	92,4	89,08	92,7	91,51	0,84	-2,43	3,541	0	24	0
06.01.2023	92,05	53,77	38,28	94,6	91,24	95	93,73	0,73	-2,49	3,496	0	24	0
07.01.2023	94,07	55,27	38,8	96,8	93,21	97,1	95,71	0,74	-2,5	3,618	0	24	0
08.01.2023	105,02	59,09	45,93	98,5	94,04	98,5	96,93	1,03	-2,89	4,33	0	24	0
09.01.2023	109,88	58,52	51,36	90,7	86,28	90,5	89,06	1	-2,78	4,444	0	24	0
10.01.2023	108,61	56,47	52,14	86,8	82,62	86,6	85,32	0,88	-2,7	4,322	0	24	0
11.01.2023	101,19	51,84	49,35	82,9	79,39	82,8	81,76	0,82	-2,37	3,924	0	24	0
12.01.2023	95,93	52,46	43,47	92,7	89,14	93	91,82	0,93	-2,68	3,879	0	24	0
13.01.2023	91,71	54,83	36,88	102,6	98,94	103,3	101,86	0,78	-2,92	3,65	0	24	0
14.01.2023	90,22	55,32	34,9	104,9	101,28	105,7	104,21	0,76	-2,93	3,536	0	24	0
15.01.2023	90,12	54,51	35,61	102,5	98,97	103,1	101,67	0,92	-2,7	3,527	0	24	0
16.01.2023	90,74	54,29	36,45	99,4	95,94	100	98,62	0,88	-2,68	3,501	0	24	0
17.01.2023	92,16	53,51	38,65	93,1	89,77	93,5	92,26	0,84	-2,49	3,474	0	24	0
18.01.2023	91,5	54,25	37,25	94,7	91,34	95,1	93,8	0,75	-2,46	3,408	0	24	0
19.01.2023	91,77	54,18	37,59	92,8	89,48	93,1	91,84	0,77	-2,36	3,367	0	24	0
20.01.2023	91,79	54,45	37,34	91,8	88,52	92,3	91,02	0,71	-2,5	3,308	0	24	0
21.01.2023	90,45	55,02	35,43	97,4	94,02	98	96,61	0,75	-2,59	3,334	0	24	0
22.01.2023	86,44	55,89	30,55	113,9	110,25	114,9	113,24	0,93	-2,99	3,37	0	24	0
23.01.2023	86,96	56,27	30,69	110,8	107,21	111,9	110,25	0,74	-3,04	3,293	0	24	0
Итого:				2771,7	2669,04	2779,1	2741,03	23,41	-71,99	105,36	0	696	0
Средние:	93,98	54,22	39,75										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25/12/2224:00	6881	6662,21	6906,7	6833,83	73,43	-171,62	254,154	0	2296	0
23/01/2324:00	9652,7	9331,25	9685,8	9574,86	96,84	-243,61	359,514	0	2992	0
Итого:	2771,7	2669,04	2779,1	2741,03	23,41	-71,99	105,36	0	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255350

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xс8FE

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
26.12.2022	88,04	45,23	42,81	71,8	69,42	70,4	69,74	0,81	-0,32	2,975	0	24	0
27.12.2022	87,2	44,57	42,63	72,4	70,05	71,3	70,64	0,87	-0,59	2,986	0	24	0
28.12.2022	92,1	51,14	40,96	93,9	90,53	92,9	91,77	0,9	-1,24	3,711	0	24	0
29.12.2022	93,17	54,29	38,88	103,3	99,55	101,8	100,39	0,8	-0,84	3,878	0	24	0
30.12.2022	92,38	51,43	40,95	96,5	93,02	94,4	93,21	0,89	-0,19	3,813	0	24	0
31.12.2022	96,94	54,84	42,1	109,8	105,47	107	105,52	1,22	-0,05	4,449	0	24	0
01.01.2023	102,78	61,98	40,8	115,3	110,32	113	111,02	0,6	-0,7	4,509	0	24	0
02.01.2023	98,75	51,26	47,49	80,2	76,96	79,2	78,24	0,74	-1,28	3,663	0	24	0
03.01.2023	90,25	45,3	44,95	66,7	64,37	66	65,35	0,58	-0,98	2,891	0	24	0
04.01.2023	91,93	45,34	46,59	68,5	66,07	67,7	67,02	0,73	-0,95	3,079	0	24	0
05.01.2023	92,51	51,63	40,88	91,6	88,29	90,9	89,79	0,73	-1,5	3,613	0	24	0
06.01.2023	92,21	52,19	40,02	91,7	88,37	91	89,85	0,7	-1,48	3,541	0	24	0
07.01.2023	94,52	53,99	40,53	95,5	91,89	94,9	93,64	0,79	-1,75	3,73	0	24	0
08.01.2023	105,19	64,21	40,98	122,2	116,68	120,7	118,47	0,82	-1,79	4,795	0	24	0
09.01.2023	110	63,5	46,5	110,7	105,32	107,3	105,33	0,73	-0,01	4,918	0	24	0
10.01.2023	108,74	60,1	48,64	106	100,93	101,6	99,9	0,89	1,03	4,926	0	24	0
11.01.2023	101,45	54,03	47,42	93,9	89,92	90,6	89,36	0,83	0,56	4,276	0	24	0
12.01.2023	95,95	48,77	47,18	82	78,86	79,2	78,33	0,8	0,53	3,725	0	24	0
13.01.2023	91,7	45,69	46,01	75	72,31	72,1	71,35	0,82	0,96	3,331	0	24	0
14.01.2023	90,07	43,52	46,55	69,3	66,92	66,5	65,93	0,87	0,99	3,118	0	24	0
15.01.2023	90,01	43,51	46,5	69,4	67	66,9	66,32	0,94	0,68	3,116	0	24	0
16.01.2023	90,67	44,87	45,8	70,5	68,04	68,8	68,15	0,82	-0,11	3,116	0	24	0
17.01.2023	92,19	49,22	42,97	82,2	79,26	80	79,1	0,77	0,16	3,409	0	24	0
18.01.2023	91,51	47,28	44,23	77,7	74,97	75,6	74,81	0,9	0,16	3,318	0	24	0
19.01.2023	91,86	47,78	44,08	75,1	72,42	72,9	72,13	0,78	0,29	3,195	0	24	0
20.01.2023	91,79	48,64	43,15	80,4	77,53	77,8	76,95	0,84	0,58	3,349	0	24	0
21.01.2023	90,6	47,58	43,02	76,3	73,67	74	73,22	0,83	0,45	3,171	0	24	0
22.01.2023	86,34	44,45	41,89	72,7	70,38	70,6	69,96	0,99	0,42	2,944	0	24	0
23.01.2023	86,87	45,26	41,61	74,1	71,71	71,9	71,18	0,8	0,53	2,985	0	24	0
Итого:				2494,7	2400,23	2437	2406,67	23,79	-6,44	104,53	0	696	0
Средние:	94,05	50,4	43,65										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25/12/2224:00	7245,1	7014,15	7176,6	7092,88	74,5	-78,73	259,408	0	2149	1
23/01/2324:00	9739,8	9414,38	9613,6	9499,55	98,29	-85,17	363,938	0	2845	1
Итого:	2494,7	2400,23	2437	2406,67	23,79	-6,44	104,53	0	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут M 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 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD45F

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,28	60,12	28,16	118,8	114,87	118,9	116,94	0	-2,07	3,237	24	0
27.12.2022	87,45	59,09	28,36	118,4	114,51	118,5	116,59	0	-2,08	3,249	24	0
28.12.2022	92,17	60	32,17	113,2	109,15	113,1	111,22	0	-2,07	3,516	24	0
29.12.2022	93,11	60,77	32,34	120,9	116,49	120,7	118,67	0	-2,18	3,775	24	0
30.12.2022	92,43	59,84	32,59	119,1	114,84	119	117,04	0	-2,2	3,747	24	0
31.12.2022	97,06	60,78	36,28	121,8	117,01	121,5	119,43	0	-2,42	4,255	24	0
01.01.2023	102,69	66,65	36,04	131	125,33	130,4	127,78	0	-2,45	4,531	24	0
02.01.2023	98,5	66,54	31,96	125,2	120,12	125	122,51	0	-2,39	3,851	24	0
03.01.2023	90,58	61,59	28,99	119,3	115,17	119,2	117,15	0	-1,98	3,343	24	0
04.01.2023	92,29	62,8	29,49	117,3	113,09	117,4	115,26	0	-2,17	3,342	24	0
05.01.2023	92,56	60,72	31,84	115,9	111,71	115,9	113,94	0	-2,23	3,56	24	0
06.01.2023	92,25	62,04	30,21	120,6	116,27	120,8	118,68	0	-2,41	3,518	24	0
07.01.2023	94,24	61,62	32,62	118,2	113,79	118,2	116,17	0	-2,38	3,716	24	0
08.01.2023	105,58	66,62	38,96	131,1	125,12	130,4	127,78	0	-2,66	4,892	24	0
09.01.2023	110,08	72,06	38,02	140,5	133,67	138,2	134,99	0,01	-1,32	5,103	24	0
10.01.2023	108,71	71,21	37,5	137,8	131,23	135,4	132,34	0	-1,11	4,94	24	0
11.01.2023	101,38	66,89	34,49	130,2	124,69	128,1	125,5	0,01	-0,81	4,315	24	0
12.01.2023	96,08	64,05	32,03	121,3	116,6	119,6	117,37	0,01	-0,77	3,743	24	0
13.01.2023	91,82	62,01	29,81	121,8	117,45	120,3	118,19	0	-0,74	3,508	24	0
14.01.2023	90,48	60,97	29,51	122,6	118,35	121,2	119,13	0	-0,78	3,497	24	0
15.01.2023	90,36	60,77	29,59	121,6	117,4	120,2	118,15	0	-0,75	3,477	24	0
16.01.2023	90,97	62,26	28,71	117,6	113,47	116,2	114,17	0	-0,7	3,264	24	0
17.01.2023	92,3	62,15	30,15	114,1	109,99	112,9	110,91	0	-0,92	3,318	24	0
18.01.2023	91,71	61,31	30,4	114,5	110,44	113,1	111,15	0	-0,71	3,361	24	0
19.01.2023	91,92	61,6	30,32	114	109,95	112,7	110,74	0	-0,79	3,339	24	0
20.01.2023	91,94	62,15	29,79	112,5	108,53	111,2	109,22	0	-0,69	3,236	24	0
21.01.2023	90,55	61,2	29,35	115,3	111,3	113,9	111,95	0	-0,65	3,272	24	0
22.01.2023	86,5	58,22	28,28	118,8	114,97	117,5	115,65	0	-0,68	3,252	24	0
23.01.2023	87,02	58,57	28,45	117,3	113,51	116	114,17	0	-0,66	3,232	24	0
Итого:				3510,7	3379,02	3485,5	3422,79	0,03	-43,77	107,39	696	0
Средние:	94,17	62,57	31,6									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	74519,7	72367,26	74871,3	73809,14	4,07	-1441,88	1880,80	24760	520
23/01/2324:00	78030,4	75746,28	78356,8	77231,93	4,1	-1485,65	1988,19	25456	520
Итого:	3510,7	3379,02	3485,5	3422,79	0,03	-43,77	107,39	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xA002

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	87,91	53,49	34,42	83,3	80,54	84,3	83,2	0,01	-2,66	2,773	24	0
27.12.2022	87,12	53,42	33,7	84,8	82,06	85,7	84,56	0	-2,5	2,768	24	0
28.12.2022	91,99	56,37	35,62	102,3	98,65	103,1	101,57	0	-2,92	3,517	24	0
29.12.2022	92,96	58,45	34,51	110,9	106,84	111,7	109,95	0	-3,11	3,69	24	0
30.12.2022	92,23	56,73	35,5	105,2	101,42	106	104,42	0	-3	3,604	24	0
31.12.2022	96,88	59,07	37,81	113,7	109,24	114,3	112,47	0	-3,23	4,141	24	0
01.01.2023	102,57	65,48	37,09	119	113,85	119,3	116,96	0	-3,11	4,236	24	0
02.01.2023	98,16	57,75	40,41	90,3	86,69	90,8	89,44	0	-2,75	3,509	24	0
03.01.2023	90,15	54,3	35,85	84,5	81,59	85,4	84,21	0	-2,62	2,928	24	0
04.01.2023	91,88	53,68	38,2	82,4	79,46	83,2	82,08	0,01	-2,62	3,04	24	0
05.01.2023	92,38	57,83	34,55	104,3	100,51	105,1	103,51	0	-3	3,477	24	0
06.01.2023	92,07	57,44	34,63	103,1	99,41	103,8	102,23	0	-2,82	3,448	24	0
07.01.2023	94,37	59,02	35,35	102,1	98,27	102,8	101,16	0	-2,89	3,479	24	0
08.01.2023	105,1	65,45	39,65	123	117,48	123	120,61	0	-3,13	4,671	24	0
09.01.2023	109,76	64,75	45,01	110,1	104,74	109,5	107,39	0	-2,65	4,734	24	0
10.01.2023	108,34	62,6	45,74	105,1	100,12	104,4	102,54	0	-2,42	4,596	24	0
11.01.2023	101,04	56,98	44,06	94,4	90,43	94,3	92,87	0	-2,44	3,996	24	0
12.01.2023	95,6	52,05	43,55	82,8	79,63	83	81,97	0	-2,34	3,47	24	0
13.01.2023	91,37	50,19	41,18	77,6	74,87	78,1	77,17	0	-2,3	3,084	24	0
14.01.2023	89,89	48,22	41,67	72,4	69,91	72,8	71,99	0	-2,08	2,913	24	0
15.01.2023	89,77	47,16	42,61	72,6	70,13	73,1	72,34	0	-2,21	2,991	24	0
16.01.2023	90,43	49,35	41,08	73,2	70,68	73,7	72,88	0	-2,2	2,907	24	0
17.01.2023	91,89	52,02	39,87	84,6	81,59	85	83,94	0	-2,35	3,254	24	0
18.01.2023	91,24	50,72	40,52	78,7	75,92	79,1	78,16	0	-2,24	3,079	24	0
19.01.2023	91,54	51,28	40,26	78,8	76,01	79,2	78,25	0	-2,24	3,063	24	0
20.01.2023	91,53	52,54	38,99	81,8	78,9	82,1	81,04	0	-2,14	3,079	24	0
21.01.2023	90,15	51,84	38,31	78,2	75,53	78,7	77,7	0	-2,17	2,897	24	0
22.01.2023	86,1	50,78	35,32	77	74,53	77,6	76,66	0	-2,13	2,632	24	0
23.01.2023	86,63	50,8	35,83	80	77,44	80,5	79,55	0	-2,11	2,774	24	0
Итого:				2656,2	2556,44	2669,6	2630,82	0,02	-74,38	98,75	696	0
Средние:	93,82	55,16	38,66									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	80194,3	77945,87	81261,2	80066,18	3,49	-2120,31	1835,076	24758	523
23/01/2324:00	82850,5	80502,31	83930,8	82697	3,51	-2194,69	1933,826	25454	523
Итого:	2656,2	2556,44	2669,6	2630,82	0,02	-74,38	98,75	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нар. Малыш. № 3-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	87,94	48,58	39,36	123,4	119,31	119,7	118,38	0	0,93	4,696	24	0
27.12.2022	87,14	49,44	37,7	130,4	126,16	126,5	125,05	0	1,11	4,758	24	0
28.12.2022	92,01	55,36	36,65	170,1	164,03	163,9	161,58	0	2,45	6,017	24	0
29.12.2022	92,99	56,75	36,24	175,5	169,13	169	166,48	0	2,65	6,136	24	0
30.12.2022	92,21	52,49	39,72	153,8	148,27	148,2	146,29	0	1,98	5,897	24	0
31.12.2022	96,83	58,04	38,79	189,3	181,9	182	179,16	0	2,74	7,067	24	0
01.01.2023	102,59	63,75	38,84	194	185,62	186,3	182,84	0	2,78	7,231	24	0
02.01.2023	98,59	53,18	45,41	131	125,71	126,2	124,53	0	1,18	5,717	24	0
03.01.2023	90,09	46,32	43,77	109,8	106,01	106,8	105,74	0	0,27	4,641	24	0
04.01.2023	91,86	48,12	43,74	119,9	115,65	116,2	114,93	0	0,72	5,061	24	0
05.01.2023	92,39	54,48	37,91	162	156,17	156,3	154,16	0	2,01	5,927	24	0
06.01.2023	92,11	53,2	38,91	152,5	147,05	147,2	145,23	0	1,82	5,723	24	0
07.01.2023	94,56	57,19	37,37	169,6	163,25	163,7	161,2	0	2,05	6,111	24	0
08.01.2023	104,96	66,15	38,81	216,6	206,85	208,5	204,37	0	2,48	8,056	24	0
09.01.2023	109,84	64,79	45,05	190,7	181,46	183,1	179,58	0	1,88	8,21	24	0
10.01.2023	108,64	61,51	47,13	171,3	163,13	164,5	161,65	0	1,48	7,715	24	0
11.01.2023	101,29	55,02	46,27	145,6	139,43	140,3	138,33	0	1,1	6,466	24	0
12.01.2023	95,83	49,75	46,08	128,5	123,54	124,4	122,97	0	0,57	5,7	24	0
13.01.2023	91,58	47,49	44,09	113,4	109,39	110,4	109,23	0	0,16	4,824	24	0
14.01.2023	89,99	45,87	44,12	107,8	104,09	105,3	104,24	0	-0,15	4,594	24	0
15.01.2023	89,99	45,44	44,55	109,5	105,74	106,9	105,86	0	-0,12	4,714	24	0
16.01.2023	90,67	49,39	41,28	126	121,62	122,5	121,13	0	0,49	5,021	24	0
17.01.2023	92,16	53,32	38,84	150	144,63	145,3	143,36	0	1,27	5,623	24	0
18.01.2023	91,51	51,06	40,45	135,2	130,41	131,1	129,48	0	0,93	5,279	24	0
19.01.2023	91,87	51,74	40,13	132,7	127,96	128,8	127,19	0	0,77	5,139	24	0
20.01.2023	91,79	52,67	39,12	142,7	137,64	138,2	136,42	0	1,22	5,389	24	0
21.01.2023	90,59	51,09	39,5	130,7	126,15	126,9	125,35	0	0,8	4,985	24	0
22.01.2023	86,29	48,24	38,05	122,8	118,87	119,8	118,5	0	0,37	4,519	24	0
23.01.2023	86,92	55,19	31,73	157,5	152,41	152,7	150,54	0	1,87	4,839	24	0
Итого:				4262,3	4101,58	4120,7	4063,77	0	37,81	166,06	696	0
Средние:	93,97	53,29	40,67									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	16422,5	15932,9	16019,8	15793,51	0	139,39	437,92	3181	0
23/01/2324:00	20684,8	20034,48	20140,5	19857,28	0	177,2	603,97	3877	0
Итого:	4262,3	4101,58	4120,7	4063,77	0	37,81	166,06	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

_____/О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



_____/С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"
 Адрес: Нарк. Мальшева № 3-2
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
 Договорные расходы:
 М сет. воды= _____ т.сут. Мгвс= _____ т.сут
 Тхв= 5.00°C

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

Заводской номер 00246542 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8B74 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
26.12.2022	87,57	43,86	43,71	208	201,2	215,6	213,65	0,02	-12,45	8,796	0	24	0
27.12.2022	86,76	44,1	42,66	216,1	209,14	224	221,96	0	-12,82	8,922	0	24	0
28.12.2022	91,61	53,07	38,54	304,2	293,38	313,3	309,2	0,02	-15,82	11,318	0	24	0
29.12.2022	92,61	55,18	37,43	313,4	302,06	322,5	317,94	0,01	-15,88	11,315	0	24	0
30.12.2022	91,91	52,03	39,88	272,9	263,16	282	278,47	0	-15,31	10,5	0	24	0
31.12.2022	96,46	57,52	38,94	333,8	320,85	343,6	338,37	0,01	-17,52	12,514	0	24	0
01.01.2023	102,2	62,95	39,25	337	322,55	347,2	340,92	0,02	-18,37	12,69	0	24	0
02.01.2023	98,23	50,98	47,25	211,5	203	220,1	217,42	0,03	-14,42	9,602	0	24	0
03.01.2023	89,77	44,32	45,45	180,2	174,03	187,3	185,58	0,01	-11,55	7,911	0	24	0
04.01.2023	91,52	46,24	45,28	194	187,13	201,8	199,79	0,01	-12,66	8,478	0	24	0
05.01.2023	92,02	53,52	38,5	284,1	273,94	292,8	288,91	0,01	-14,97	10,551	0	24	0
06.01.2023	91,75	52,31	39,44	258,7	249,48	267,2	263,76	0,03	-14,28	9,84	0	24	0
07.01.2023	94,26	56,7	37,56	299	287,84	308	303,38	0	-15,54	10,82	0	24	0
08.01.2023	104,41	65,26	39,15	388,2	370,88	399,9	392,18	0,01	-21,3	14,557	0	24	0
09.01.2023	109,44	62,87	46,57	324,8	309,11	336,2	330,15	0,01	-21,04	14,448	0	24	0
10.01.2023	108,17	59,47	48,7	292,5	278,64	303,5	298,58	0,13	-19,94	13,611	0	24	0
11.01.2023	100,83	52,52	48,31	247,9	237,53	257,5	254,17	0,03	-16,64	11,491	0	24	0
12.01.2023	95,4	47,78	47,62	220,5	212,09	229,2	226,73	0	-14,64	10,107	0	24	0
13.01.2023	91,15	44,7	46,45	194,3	187,48	201,9	200,01	0,03	-12,53	8,711	0	24	0
14.01.2023	89,62	42,93	46,69	181,9	175,68	189	187,36	0	-11,68	8,199	0	24	0
15.01.2023	89,56	42,33	47,23	180,1	173,96	187	185,43	0,01	-11,47	8,218	0	24	0
16.01.2023	90,24	45,8	44,44	204,3	197,25	211,8	209,69	0,02	-12,44	8,761	0	24	0
17.01.2023	91,72	50,75	40,97	252,9	243,91	261,1	257,94	0,03	-14,03	9,994	0	24	0
18.01.2023	91,06	47,91	43,15	223,7	215,87	231,6	229,11	0,02	-13,24	9,317	0	24	0
19.01.2023	91,47	48,23	43,24	220,2	212,39	227,7	225,18	0,03	-12,79	9,183	0	24	0
20.01.2023	91,36	50,25	41,11	243,1	234,53	251	248	0,03	-13,47	9,644	0	24	0
21.01.2023	90,16	48,04	42,12	215,3	207,89	222,5	220,06	0,03	-12,17	8,759	0	24	0
22.01.2023	85,89	43,39	42,5	190,6	184,56	197,2	195,45	0,01	-10,89	7,841	0	24	0
23.01.2023	86,45	44,93	41,52	215,6	208,7	222,7	220,58	0	-11,88	8,663	0	24	0
Итого:				7208,8	6938,23	7455,2	7359,97	0,56	-421,74	294,76	0	696	0
Средние:	93,57	50,68	42,88										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25/12/2224:00	29941,9	29045,2	30674,6	30245,6	0,79	-1200,4	817,39	0	3181	0
23/01/2324:00	37150,7	35983,43	38129,8	37605,57	1,35	-1622,14	1112,15	0	3877	0
Итого:	7208,8	6938,23	7455,2	7359,97	0,56	-421,74	294,76	0	696	0


Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. №119-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x869D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,35	44,55	43,8	80,2	77,54	79	78,26	0	-0,72	3,4	24	0
27.12.2022	87,51	43,95	43,56	77,7	75,15	76,7	76,01	0,01	-0,86	3,273	24	0
28.12.2022	92,28	51,18	41,1	102,3	98,63	100,9	99,66	0	-1,03	4,056	24	0
29.12.2022	93,21	54,65	38,56	115	110,78	113,5	111,9	0	-1,12	4,277	24	0
30.12.2022	92,54	52,76	39,78	110	106,02	108,6	107,19	0	-1,17	4,22	24	0
31.12.2022	97,14	56,32	40,82	124	119,14	122	120,2	0	-1,06	4,874	24	0
01.01.2023	102,8	62,75	40,05	130,3	124,67	127,8	125,49	0	-0,82	5,009	24	0
02.01.2023	98,87	54,28	44,59	96,1	92,22	94,3	93,01	0	-0,79	4,118	24	0
03.01.2023	90,64	45,55	45,09	75,6	72,99	74,4	73,67	0	-0,68	3,295	24	0
04.01.2023	92,35	45,37	46,98	75	72,31	73,7	73,02	0	-0,71	3,397	24	0
05.01.2023	92,64	52,08	40,56	99,7	96,1	98,3	97,05	0	-0,95	3,901	24	0
06.01.2023	92,38	52,26	40,12	105,6	101,81	104,1	102,78	0	-0,97	4,088	24	0
07.01.2023	94,76	54,4	40,36	106,2	102,18	104,6	103,16	0	-0,98	4,13	24	0
08.01.2023	105,37	65,11	40,26	140,5	134,17	137,8	135,14	0	-0,97	5,416	24	0
09.01.2023	110,15	65,33	44,82	129,9	123,58	128,2	125,74	0	-2,16	5,561	24	0
10.01.2023	108,84	62,41	46,43	120,5	114,74	119,1	117	0	-2,26	5,346	24	0
11.01.2023	101,6	55,41	46,19	104,5	100,04	103,5	102,03	0	-1,99	4,63	24	0
12.01.2023	96,17	48,58	47,59	87,5	84,13	86,8	85,85	0,01	-1,72	4,009	24	0
13.01.2023	92	45,92	46,08	80,2	77,35	79,8	79	0	-1,65	3,566	24	0
14.01.2023	90,49	42,86	47,63	71,8	69,32	71,1	70,52	0,01	-1,2	3,304	24	0
15.01.2023	90,38	41,69	48,69	69,9	67,47	69,3	68,73	0	-1,26	3,284	24	0
16.01.2023	91,03	44,34	46,69	73,6	71,03	73,2	72,52	0	-1,49	3,319	24	0
17.01.2023	92,39	49,31	43,08	89,4	86,17	88,9	87,91	0	-1,74	3,714	24	0
18.01.2023	91,83	47,72	44,11	84,9	81,88	84,5	83,61	0	-1,73	3,613	24	0
19.01.2023	92,12	47,71	44,41	81	78,06	80,6	79,74	0	-1,68	3,47	24	0
20.01.2023	92,05	48,8	43,25	85,6	82,53	85,3	84,32	0	-1,79	3,572	24	0
21.01.2023	90,8	48,78	42,02	87,2	84,16	86,8	85,81	0	-1,65	3,542	24	0
22.01.2023	86,63	44,05	42,58	77,2	74,71	76,9	76,2	0	-1,49	3,184	24	0
23.01.2023	87,1	44,56	42,54	79,6	77,03	79,3	78,56	0	-1,53	3,277	24	0
Итого:				2761	2655,91	2729	2694,08	0,03	-38,17	114,85	696	0
Средние:	94,29	50,78	43,5									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	10210,5	9902,48	10130,5	10031,98	0,11	-129,5	369,51	5609	689
23/01/2324:00	12971,5	12558,39	12859,5	12726,06	0,14	-167,67	484,36	6305	689
Итого:	2761	2655,91	2729	2694,08	0,03	-38,17	114,85	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/ _____ / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/ _____ / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,65	44,65	44	75,4	72,92	75,3	74,62	0	-1,7	3,21	24	0
27.12.2022	87,83	44,29	43,54	75,4	72,92	75,3	74,61	0	-1,69	3,173	24	0
28.12.2022	92,59	51,23	41,36	98,4	94,86	98,2	96,99	0	-2,13	3,927	24	0
29.12.2022	93,55	53,09	40,46	107,6	103,62	107,7	106,29	0	-2,67	4,195	24	0
30.12.2022	92,85	51,31	41,54	102	98,31	102	100,76	0	-2,45	4,086	24	0
31.12.2022	97,46	55,51	41,95	113,7	109,22	113,9	112,27	0	-3,05	4,591	24	0
01.01.2023	103,19	63,51	39,68	124,6	119,13	124,5	122,2	0	-3,07	4,74	24	0
02.01.2023	99,24	52,32	46,92	88,6	84,97	88,4	87,26	0	-2,29	3,993	24	0
03.01.2023	90,92	44,43	46,49	71,2	68,73	71	70,37	0	-1,64	3,196	24	0
04.01.2023	92,66	44,44	48,22	72,7	70,07	72,4	71,73	0	-1,66	3,38	24	0
05.01.2023	92,98	50,48	42,5	95,2	91,71	95,1	93,96	0	-2,25	3,902	24	0
06.01.2023	92,7	51,12	41,58	96,4	92,94	96,4	95,21	0	-2,27	3,869	24	0
07.01.2023	94,97	53,08	41,89	97,5	93,82	97,6	96,3	0	-2,48	3,938	24	0
08.01.2023	105,9	63,06	42,84	127,2	121,41	127,1	124,79	0	-3,38	5,217	24	0
09.01.2023	110,58	65,21	45,37	126,9	120,65	125,9	123,45	0,01	-2,8	5,5	24	0
10.01.2023	109,23	60,05	49,18	112,8	107,37	111,6	109,77	0	-2,4	5,299	24	0
11.01.2023	101,93	52,36	49,57	96,6	92,45	95,9	94,65	0,01	-2,2	4,591	24	0
12.01.2023	96,48	46,96	49,52	83,5	80,25	82,8	81,91	0	-1,66	3,976	24	0
13.01.2023	92,25	43,99	48,26	75,9	73,18	75,5	74,83	0	-1,65	3,533	24	0
14.01.2023	90,77	41,81	48,96	68	65,59	67,7	67,14	0,01	-1,55	3,211	24	0
15.01.2023	90,67	40,07	50,6	67,8	65,42	67,6	67,05	0	-1,63	3,312	24	0
16.01.2023	91,34	43,58	47,76	71,8	69,25	71,6	70,98	0	-1,73	3,309	24	0
17.01.2023	92,73	48,13	44,6	85,5	82,4	85,1	84,17	0	-1,77	3,678	24	0
18.01.2023	92,15	47,3	44,85	83,3	80,32	83,1	82,21	0	-1,89	3,603	24	0
19.01.2023	92,45	45,49	46,96	76,9	74,14	76,7	75,96	0	-1,82	3,483	24	0
20.01.2023	92,38	47,3	45,08	81,9	78,96	81,7	80,83	0	-1,87	3,561	24	0
21.01.2023	91,1	47,17	43,93	81,5	78,64	81,4	80,53	0	-1,89	3,457	24	0
22.01.2023	86,95	43,41	43,54	73,3	70,94	73,4	72,76	0	-1,82	3,09	24	0
23.01.2023	87,42	42,45	44,97	76,3	73,81	76,4	75,76	0	-1,95	3,322	24	0
Итого:				2607,9	2508	2601,3	2569,36	0,03	-61,36	112,34	696	0
Средние:	94,61	49,57	45,03									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	10284,3	9977,93	9652,7	9554,98	0,27	422,95	367,35	5608	690
23/01/2324:00	12892,2	12485,93	12254	12124,34	0,3	361,59	479,69	6304	690
Итого:	2607,9	2508	2601,3	2569,36	0,03	-61,36	112,34	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD469

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	87,85	62,46	25,39	156,1	150,95	151,1	148,41	0	2,54	3,839	24	0
27.12.2022	87,01	61,63	25,38	153,4	148,41	148,4	145,82	0	2,59	3,771	24	0
28.12.2022	91,52	61,53	29,99	139,8	134,84	135,2	132,84	0	2	4,047	24	0
29.12.2022	92,56	62,42	30,14	147	141,7	142,2	139,66	0	2,04	4,278	24	0
30.12.2022	91,89	62,13	29,76	147,9	142,62	143	140,46	0	2,16	4,251	24	0
31.12.2022	96,29	59,92	36,37	136,4	131,14	131,8	129,61	0	1,53	4,777	24	0
01.01.2023	101,89	66,1	35,79	143,5	137,39	138,4	135,67	0	1,72	4,934	24	0
02.01.2023	97,88	66,93	30,95	158,8	152,49	153,4	150,29	0	2,2	4,732	24	0
03.01.2023	90,13	63,26	26,87	157,2	151,79	152,3	149,49	0	2,3	4,085	24	0
04.01.2023	91,83	65,48	26,35	156,2	150,67	151,2	148,3	0	2,37	3,978	24	0
05.01.2023	91,95	63,17	28,78	145	139,83	140,3	137,76	0	2,07	4,033	24	0
06.01.2023	91,69	64,02	27,67	153,1	147,65	148,1	145,34	0	2,31	4,094	24	0
07.01.2023	93,26	62,38	30,88	142,4	137,18	137,7	135,26	0	1,92	4,245	24	0
08.01.2023	104,55	64,1	40,45	133,4	127,42	128,5	126,12	0	1,3	5,172	24	0
09.01.2023	109,16	68,63	40,53	144,3	137,34	140,1	137,12	0,02	0,22	5,585	24	0
10.01.2023	107,86	68,08	39,78	147,8	140,83	144,3	141,29	0,01	-0,46	5,625	24	0
11.01.2023	100,66	65,29	35,37	151,4	145,07	148,6	145,73	0	-0,66	5,148	24	0
12.01.2023	95,54	64,21	31,33	153,8	147,93	151,1	148,27	0	-0,34	4,645	24	0
13.01.2023	91,39	62,76	28,63	156,6	151,09	154,2	151,43	0,01	-0,34	4,331	24	0
14.01.2023	90,04	62,62	27,42	158	152,56	155,3	152,54	0	0,02	4,191	24	0
15.01.2023	89,94	62,96	26,98	157,9	152,49	155,1	152,31	0	0,18	4,121	24	0
16.01.2023	90,52	63,65	26,87	154,6	149,23	151,6	148,77	0	0,46	4,013	24	0
17.01.2023	91,78	64,01	27,77	151,2	145,81	148,2	145,41	0	0,4	4,057	24	0
18.01.2023	91,26	64,46	26,8	153,1	147,72	150,1	147,25	0	0,47	3,964	24	0
19.01.2023	91,48	64,71	26,77	152,5	147,11	149,4	146,57	0	0,54	3,942	24	0
20.01.2023	91,47	63,84	27,63	150	144,69	146,8	144,1	0	0,59	4,003	24	0
21.01.2023	90,17	64,11	26,06	153,1	147,81	150,1	147,29	0	0,52	3,857	24	0
22.01.2023	86,15	60,83	25,32	153,3	148,45	150,4	147,85	0	0,6	3,761	24	0
23.01.2023	86,59	61,41	25,18	150	145,18	147,2	144,66	0	0,52	3,659	24	0
Итого:				4357,8	4197,39	4244,1	4165,62	0,04	31,77	125,14	696	0
Средние:	93,59	63,69	29,9									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	15798,7	15336,91	15578,8	15355,39	0,32	-18,48	404,06	5608	691
23/01/2324:00	20156,5	19534,3	19822,9	19521,01	0,36	13,29	529,20	6304	691
Итого:	4357,8	4197,39	4244,1	4165,62	0,04	31,77	125,14	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г. - 23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ-СЕРВИС" Договор № 8848
Адрес: ул. Вратъев Каширинных, 119 (ИТП-4) 40 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 06403116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
26.12.2022	233,6333	233,63333	0	89,23663	54,608749	34,627865	1,037747	0,742432	8,099615	241,195	237,215	OK	24	0	
27.12.2022	241,2221	241,22205	0	88,39199	55,395817	32,996181	1,030313	0,73878	7,968047	248,7475	245,155	OK	24	0	
28.12.2022	298,958	298,95801	0	93,172	62,57254	30,599459	0,976964	0,778013	9,165312	309,095	305,1975	OK	24	0	
29.12.2022	307,6817	307,68167	0	94,12534	63,376934	30,748411	0,981124	0,778961	9,451239	318,33	314,2325	OK	24	0	
30.12.2022	310,7864	310,78641	0	93,43424	63,01123	30,422987	0,973407	0,771378	9,46899	321,3299	317,38	OK	24	0	
31.12.2022	295,4257	295,42566	0	98,02576	64,038277	33,987492	0,952717	0,788277	10,03334	306,4675	301,88	OK	24	0	
01.01.2023	302,7915	302,79147	0	103,7487	69,305214	34,443523	0,960396	0,781381	10,43752	315,4001	310,3675	OK	24	0	
02.01.2023	251,7711	251,77107	0	99,46438	61,421093	38,043285	1,037407	0,744848	9,294234	261,66	257,115	OK	24	0	
03.01.2023	222,8067	222,80667	0	91,54001	55,220181	36,319847	1,047458	0,742649	8,10695	230,155	226,4925	OK	24	0	
04.01.2023	211,9062	211,90617	0	93,27702	54,835114	38,441898	1,047263	0,738285	8,154664	219,3451	215,2075	OK	24	0	
05.01.2023	290,9709	290,97092	0	93,56393	61,894375	31,669561	0,992127	0,772711	9,177979	301,0525	296,8225	OK	24	0	
06.01.2023	274,0445	274,04446	0	93,20718	59,837311	33,369869	1,009409	0,76399	8,949846	283,505	279,3601	OK	24	0	
07.01.2023	258,4672	258,46719	0	95,08511	60,274078	34,811047	0,992713	0,776982	8,965748	267,8525	263,3625	OK	24	0	
08.01.2023	289,2595	289,25949	0	106,4737	68,375481	38,098186	0,957798	0,7977	11,07868	302,0851	296,2451	OK	24	0,12	
09.01.2023	317,5734	317,57339	0	111,2039	73,002853	38,201027	0,974031	0,774737	12,17898	332,9675	326,015	OK	24	0,19	
10.01.2023	334,3734	334,37341	0	109,8423	72,986763	36,855503	0,989195	0,766551	12,36097	350,1301	343,3225	OK	24	0,02	
11.01.2023	318,1686	318,16855	0	102,4617	67,107475	35,354206	1,009472	0,754877	11,18558	331,175	325,75	OK	24	0,03	
12.01.2023	305,5187	305,51874	0	97,16848	62,732891	34,435604	1,023066	0,745319	10,43422	316,7425	312,0425	OK	24	0,02	
13.01.2023	245,2654	245,26535	0	92,83393	56,145859	36,688076	1,029228	0,731423	8,925813	253,775	249,37	OK	24	0	
14.01.2023	235,879	235,87903	0	91,4585	54,807888	36,650623	1,039296	0,730918	8,662678	243,9525	239,455	OK	24	0	
15.01.2023	235,7767	235,77672	0	91,36774	54,71225	36,655495	1,044166	0,730058	8,667779	243,86	239,3	OK	24	0	
16.01.2023	237,965	237,96495	0	92,00439	56,040695	35,963696	1,030513	0,73379	8,562134	246,1725	241,755	OK	24	0	
17.01.2023	297,5154	297,51544	0	93,36991	61,056614	32,313297	1,018746	0,752913	9,284058	307,79	303,52	OK	24	0	
18.01.2023	277,1363	277,13629	0	92,76066	59,586685	33,173981	1,03067	0,755953	8,890883	286,62	282,4975	OK	24	0	
19.01.2023	271,7037	271,70374	0	93,0166	58,784779	34,231831	1,022176	0,74602	8,954047	281,11	276,885	OK	24	0	
20.01.2023	285,7532	285,75317	0	93,02068	60,744755	32,275928	1,010982	0,750144	8,979159	295,5425	291,4575	OK	24	0	
21.01.2023	277,6684	277,6684	0	91,63348	58,807556	32,82592	1,021687	0,747733	8,769407	286,985	283,025	OK	24	0	
22.01.2023	250,1088	250,10876	0	87,48722	54,987209	32,500004	1,021988	0,746959	8,145911	257,8225	254,06	OK	24	0	
23.01.2023	246,9228	246,92279	0	88,01167	55,264606	32,747055	1,011438	0,752854	8,094461	254,6475	250,845	OK	24	0,01	
Итого:	7927,05	7927,05							270,45	8215,51	8085,33		696	0,39	

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР	ВОС	V3
25.12.2022	3245,89	115092,22	113713,62	1378,59	111968,15	111937,83	30,33			
23.01.2023	3516,34	123307,73	121798,96	1508,77	119895,21	119864,88	30,33			
ИТОГО:	270,45	8215,51	0,00	0,00	7927,05	7927,05	0,00	696		0,39

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

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 23654416

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР	ВОС	V3
25.12.2022	113,49	3234,72	3286,33	274,62	3154,97	3232,48	102,33			
23.01.2023	125,83	3549,83	3605,81	274,62	3460,85	3545,54	102,33			
ИТОГО:	12,34	315,11	319,48	0,00	305,88	313,06	0,00	696		-0,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / С.С. Волков/
Ф.И.О.

Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244028

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8E79 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	87,5	43,38	44,12	70,7	68,37	69,25	68,61	0	-0,24	3,015	24	0
27.12.2022	86,73	43,34	43,39	72,1	69,82	70,62	70	0	-0,18	3,028	24	0
28.12.2022	91,68	51,08	40,6	93,1	89,78	91,37	90,29	0	-0,51	3,651	24	0
29.12.2022	92,63	52,43	40,2	102,3	98,58	100,21	98,92	0	-0,34	3,968	24	0
30.12.2022	91,95	51,67	40,28	99	95,48	97	95,8	0	-0,32	3,85	24	0
31.12.2022	96,69	57,53	39,16	120	115,33	117,17	115,4	0	-0,07	4,525	24	0
01.01.2023	102,28	63,43	38,85	122,9	117,64	119,31	117,11	0	0,53	4,581	24	0
02.01.2023	98,09	53	45,09	89,1	85,54	86,82	85,66	0	-0,12	3,864	24	0
03.01.2023	89,78	44,89	44,89	71	68,55	69,35	68,73	0	-0,18	3,079	24	0
04.01.2023	91,46	45,68	45,78	70,8	68,33	69,07	68,41	0	-0,08	3,13	24	0
05.01.2023	92,03	50,86	41,17	94	90,62	91,95	90,84	0	-0,22	3,734	24	0
06.01.2023	91,76	51,31	40,45	95,6	92,17	93,22	92,08	0	0,09	3,733	24	0
07.01.2023	94,15	53,88	40,27	103,2	99,34	100,68	99,34	0	0	4,007	24	0
08.01.2023	104,99	64,05	40,94	130,4	124,55	126,1	123,74	0	0,81	5,114	24	0
09.01.2023	109,63	66,27	43,36	127,6	121,43	122,71	120,27	0,01	1,16	5,288	24	0
10.01.2023	108,25	62,77	45,48	117,6	112,04	113,2	111,15	0	0,89	5,114	24	0
11.01.2023	100,93	55,37	45,56	100,6	96,38	97,1	95,72	0	0,66	4,402	24	0
12.01.2023	95,45	49,49	45,96	87,5	84,18	84,77	83,79	0	0,39	3,872	24	0
13.01.2023	91,21	46,03	45,18	79,8	76,98	77,41	76,61	0,01	0,37	3,479	24	0
14.01.2023	89,68	43,27	46,41	72,7	70,21	70,52	69,91	0	0,3	3,26	24	0
15.01.2023	89,54	41,5	48,04	69,1	66,76	67,03	66,46	0,01	0,3	3,21	24	0
16.01.2023	90,15	43,6	46,55	69,8	67,39	67,9	67,29	0	0,1	3,138	24	0
17.01.2023	91,63	47,05	44,58	80,6	77,76	78,37	77,56	0	0,2	3,468	24	0
18.01.2023	91,02	44,96	46,06	77	74,29	74,89	74,21	0	0,08	3,423	24	0
19.01.2023	91,29	45,76	45,53	74,1	71,47	72,07	71,36	0	0,11	3,255	24	0
20.01.2023	91,26	47,09	44,17	77,3	74,57	75,37	74,58	0	-0,01	3,295	24	0
21.01.2023	89,97	46,22	43,75	77,4	74,72	75,46	74,69	0	0,03	3,269	24	0
22.01.2023	85,81	42,52	43,29	70,8	68,57	69,07	68,47	0	0,1	2,966	24	0
23.01.2023	86,34	43,13	43,21	74,3	71,95	72,55	71,9	0	0,05	3,111	24	0
Итого:				2590,4	2492,8	2520,5	2488,9	0,03	3,9	107,83	696	0
Средние:	93,58	50,05	43,52									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	9877,7	9591,35	9674,1	9571,9	0,46	19,45	332,56	5199	90
23/01/2324:00	12468,1	12084,15	12194,64	12060,8	0,49	23,35	440,39	5895	90
Итого:	2590,4	2492,8	2520,54	2488,9	0,03	3,9	107,83	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/
Ф.И.О.

/  / О.В. Малегина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244026

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ-0

ТЗ-1

КС=0х196Б

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	ВОС ч
26.12.2022	88,86	45,98	42,88	73,5	71,05	74	73,28	0	-2,23	3,048	24	0
27.12.2022	88,05	46	42,05	75,4	72,92	75,9	75,17	0	-2,25	3,067	24	0
28.12.2022	92,87	52,17	40,7	97,1	93,57	98,1	96,86	0	-3,29	3,812	24	0
29.12.2022	93,76	54,43	39,33	104,3	100,45	105,4	103,94	0	-3,49	3,955	24	0
30.12.2022	93,09	52,94	40,15	98,8	95,17	99,8	98,51	0	-3,34	3,826	24	0
31.12.2022	97,76	57,93	39,83	118,4	113,69	119,4	117,56	0	-3,87	4,536	24	0
01.01.2023	103,46	63,8	39,66	120,1	114,83	120,7	118,46	0	-3,63	4,567	24	0
02.01.2023	99,37	53,07	46,3	83,9	80,48	84,3	83,18	0	-2,7	3,732	24	0
03.01.2023	91,14	46,23	44,91	70,6	68,11	71,1	70,38	0	-2,27	3,06	24	0
04.01.2023	92,94	46,27	46,67	72,4	69,76	72,9	72,16	0	-2,4	3,257	24	0
05.01.2023	93,22	52,42	40,8	94,2	90,76	95,2	93,98	0	-3,22	3,706	24	0
06.01.2023	92,93	51,89	41,04	92,9	89,52	93,9	92,71	0	-3,19	3,679	24	0
07.01.2023	95,57	56,93	38,64	106,3	102,22	107	105,37	0	-3,15	3,956	24	0
08.01.2023	105,91	66,79	39,12	144,7	138,1	143,8	140,9	0	-2,8	5,422	24	0
09.01.2023	110,84	64,82	46,02	125,5	119,3	122,4	120,07	0	-0,77	5,513	24	0
10.01.2023	109,46	60,04	49,42	110,9	105,54	108,3	106,52	0	-0,98	5,234	24	0
11.01.2023	102,14	53,1	49,04	94	89,97	92,2	91	0,01	-1,03	4,42	24	0
12.01.2023	96,73	49,08	47,65	84	80,72	82,6	81,66	0	-0,94	3,849	24	0
13.01.2023	92,47	45,89	46,58	77,2	74,39	75,9	75,14	0	-0,75	3,468	24	0
14.01.2023	91,04	44,67	46,37	71,1	68,6	69,9	69,26	0	-0,66	3,181	24	0
15.01.2023	90,91	43,23	47,68	72	69,48	70,9	70,32	0	-0,84	3,316	24	0
16.01.2023	91,59	45,22	46,37	72,8	70,23	71,6	70,94	0	-0,71	3,258	24	0
17.01.2023	92,95	49,64	43,31	83,9	80,83	82,8	81,84	0	-1,01	3,503	24	0
18.01.2023	92,37	47,99	44,38	78,4	75,55	77,3	76,46	0	-0,91	3,355	24	0
19.01.2023	92,67	47,42	45,25	74,9	72,17	73,9	73,12	0	-0,95	3,267	24	0
20.01.2023	92,61	48,77	43,84	80,2	77,3	79,1	78,19	0	-0,89	3,392	24	0
21.01.2023	91,28	48,12	43,16	79,2	76,38	78,3	77,44	0	-1,06	3,298	24	0
22.01.2023	87,14	45,36	41,78	75,4	72,94	74,5	73,79	0	-0,85	3,046	24	0
23.01.2023	87,64	46,25	41,39	77,7	75,13	76,9	76,14	0	-1,01	3,111	24	0
Итого:				2609,8	2509,16	2598,1	2564,35	0,01	-55,19	108,83	696	0
Средние:	94,85	51,25	43,59									

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
25/12/2224:00	10454,5	10142,91	8324,45	8224,8	0,13	1918,11	344,09	5319	618
23/01/2324:00	13064,3	12652,07	10922,55	10789,15	0,14	1862,92	452,93	6015	618
Итого:	2609,8	2509,16	2598,1	2564,35	0,01	-55,19	108,83	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  С.С. Волков/

Подпись Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

/  О.В. Малигина/

Подпись Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х690F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	85,7	45,02	40,68	80,9	78,32	79,7	78,93	0	-0,61	3,185	24	0
27.12.2022	84,92	45,16	39,76	80,9	78,41	79,9	79,15	0	-0,74	3,119	24	0
28.12.2022	89,69	52,78	36,91	108,1	104,41	106,4	105	0	-0,59	3,856	24	0
29.12.2022	90,61	53,97	36,64	113,6	109,65	111,7	110,17	0	-0,52	4,019	24	0
30.12.2022	89,97	53,89	36,08	111,1	107,28	109,3	107,85	0	-0,57	3,877	24	0
31.12.2022	94,43	56,99	37,44	124,8	120,13	122,3	120,44	0	-0,31	4,503	24	0
01.01.2023	99,95	62,27	37,68	129,7	124,33	126,4	124,16	0	0,17	4,698	24	0
02.01.2023	96,09	52,98	43,11	97,1	93,36	95,1	93,84	0	-0,48	4,031	24	0
03.01.2023	87,83	45,05	42,78	78	75,45	76,8	76,09	0	-0,64	3,229	24	0
04.01.2023	89,52	45,28	44,24	78,1	75,41	76,8	76,05	0	-0,64	3,337	24	0
05.01.2023	89,98	53,03	36,95	106,1	102,44	104,1	102,73	0	-0,29	3,787	24	0
06.01.2023	89,77	53,24	36,53	106,2	102,55	104,3	102,92	0	-0,37	3,748	24	0
07.01.2023	91,81	52,09	39,72	103,7	100	101,7	100,43	0	-0,43	3,976	24	0
08.01.2023	102,28	61,69	40,59	129,7	124,11	126,2	123,99	0	0,12	5,05	24	0
09.01.2023	106,84	64,11	42,73	131,1	125,04	127,2	124,84	0	0,2	5,362	24	0
10.01.2023	105,62	61,79	43,83	127,6	121,79	123,8	121,62	0	0,17	5,352	24	0
11.01.2023	98,56	54,82	43,74	109,3	104,89	106,6	105,1	0	-0,21	4,595	24	0
12.01.2023	93,34	49,4	43,94	93,2	89,79	91,3	90,26	0	-0,47	3,948	24	0
13.01.2023	89,25	45,92	43,33	83,5	80,69	82	81,2	0	-0,51	3,497	24	0
14.01.2023	87,71	42,76	44,95	76,3	73,78	74,9	74,28	0	-0,5	3,319	24	0
15.01.2023	87,59	42,05	45,54	75	72,53	73,6	72,95	0	-0,42	3,301	24	0
16.01.2023	88,23	44,3	43,93	77,3	74,72	76	75,35	0	-0,63	3,281	24	0
17.01.2023	89,63	49,11	40,52	91,8	88,64	90,2	89,16	0	-0,52	3,593	24	0
18.01.2023	89,08	47,49	41,59	85	82,13	83,5	82,62	0	-0,49	3,417	24	0
19.01.2023	89,36	46,72	42,64	82,5	79,69	81,1	80,25	0	-0,56	3,398	24	0
20.01.2023	89,28	48,45	40,83	86	83,07	84,4	83,46	0	-0,39	3,393	24	0
21.01.2023	88,02	47,1	40,92	85,9	83,05	84,6	83,71	0	-0,66	3,399	24	0
22.01.2023	84,03	43,5	40,53	81,1	78,63	79,8	79,09	0	-0,46	3,184	24	0
23.01.2023	84,45	45,77	38,68	83,9	81,35	82,7	81,89	0	-0,54	3,147	24	0
Итого:				2817,5	2715,64	2762,4	2727,53	0	-11,89	110,60	696	0
Средние:	91,5	50,57	40,92									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	10396,3	10103,45	10196,3	10090,47	0,08	12,98	342,66	5320	618
23/01/2324:00	13213,8	12819,09	12958,7	12818	0,08	1,09	453,26	6016	618
Итого:	2817,5	2715,64	2762,4	2727,53	0	-11,89	110,60	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x651F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	88,15	42,94	45,21	56,1	54,21	68,1	67,48	0	-13,27	2,452	24	0
27.12.2022	87,36	43,29	44,07	56,7	54,87	68,8	68,2	0	-13,33	2,421	24	0
28.12.2022	92,19	51,25	40,94	74,2	71,52	90,2	89,12	0	-17,6	2,932	24	0
29.12.2022	93,11	52,87	40,24	80,2	77,26	97,4	96,13	0	-18,87	3,112	24	0
30.12.2022	92,45	52,06	40,39	78,5	75,68	95,4	94,23	0	-18,55	3,059	24	0
31.12.2022	97,15	59,09	38,06	96,5	92,7	116,6	114,73	0	-22,03	3,534	24	0
01.01.2023	102,79	64,24	38,55	98	93,77	117,9	115,7	0	-21,93	3,623	24	0
02.01.2023	98,7	52,09	46,61	65,8	63,13	79,6	78,59	0	-15,46	2,95	24	0
03.01.2023	90,41	42,98	47,43	53,3	51,45	64,6	64,03	0	-12,58	2,44	24	0
04.01.2023	92,14	42,62	49,52	54,5	52,52	65,9	65,33	0	-12,81	2,603	24	0
05.01.2023	92,55	51,24	41,31	74,8	72,13	90,7	89,57	0	-17,44	2,983	24	0
06.01.2023	92,28	51,01	41,27	73,7	71,06	89,5	88,41	0	-17,35	2,934	24	0
07.01.2023	95,04	56,71	38,33	85,7	82,46	103,2	101,67	0	-19,21	3,165	24	0
08.01.2023	105,16	69,05	36,11	117,6	112,29	139,8	136,78	0	-24,49	4,066	24	0
09.01.2023	110,1	66,28	43,82	97,9	93,13	116,6	114,29	0	-21,16	4,098	24	0
10.01.2023	108,73	62,71	46,02	90,5	86,17	107,9	105,97	0	-19,8	3,981	24	0
11.01.2023	101,46	54,65	46,81	76,9	73,64	92,2	90,92	0	-17,28	3,454	24	0
12.01.2023	95,96	47,25	48,71	63,8	61,32	76,6	75,8	0	-14,48	2,991	24	0
13.01.2023	91,73	44,4	47,33	57,2	55,18	68,8	68,16	0	-12,98	2,611	24	0
14.01.2023	90,22	41,6	48,62	51,7	49,91	62,1	61,58	0	-11,67	2,427	24	0
15.01.2023	90,1	40,59	49,51	49,2	47,54	59,2	58,75	0	-11,21	2,353	24	0
16.01.2023	90,78	41,96	48,82	52,7	50,86	63,4	62,86	0	-12	2,486	24	0
17.01.2023	92,23	47,38	44,85	62,6	60,35	75,3	74,53	0	-14,18	2,708	24	0
18.01.2023	91,62	44,96	46,66	58,8	56,72	70,8	70,12	0	-13,4	2,648	24	0
19.01.2023	91,91	44,54	47,37	55,4	53,42	66,6	65,98	0,01	-12,56	2,529	24	0
20.01.2023	91,87	46	45,87	59,6	57,48	71,9	71,19	0	-13,71	2,636	24	0
21.01.2023	90,63	45,66	44,97	57,1	55,12	68,8	68,1	0	-12,98	2,478	24	0
22.01.2023	86,36	40,57	45,79	51,6	49,95	62,3	61,82	0	-11,87	2,285	24	0
23.01.2023	86,94	42,66	44,28	55,3	53,51	66,8	66,22	0	-12,71	2,37	24	0
Итого:				2005,9	1929,35	2417	2386,26	0,01	-456,91	84,33	696	0
Средние:	94,14	49,74	44,39									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	7579,2	7358,89	9207,4	9117,45	0,31	-1758,56	273,22	5967	499
23/01/2324:00	9585,1	9288,24	11624,4	11503,71	0,32	-2215,47	357,55	6663	499
Итого:	2005,9	1929,35	2417	2386,26	0,01	-456,91	84,33	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАА04

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	87,09	43,34	43,75	73,9	71,49	73,6	72,94	0	-1,45	3,128	24	0
27.12.2022	86,29	43,12	43,17	75,6	73,19	75,3	74,64	0	-1,45	3,159	24	0
28.12.2022	91,04	50,53	40,51	96,4	93,03	96,1	94,95	0	-1,92	3,771	24	0
29.12.2022	92,06	52,91	39,15	105,3	101,55	105	103,63	0	-2,08	3,979	24	0
30.12.2022	91,36	52,13	39,23	102,8	99,15	102,5	101,18	0	-2,03	3,895	24	0
31.12.2022	95,94	57,82	38,12	123,6	118,83	123	121,08	0	-2,25	4,537	24	0
01.01.2023	101,56	63,24	38,32	124,4	119,16	123,7	121,42	0	-2,26	4,578	24	0
02.01.2023	97,6	52,26	45,34	89	85,48	88,4	87,26	0	-1,78	3,883	24	0
03.01.2023	89,33	43,74	45,59	73,1	70,63	72,7	72,09	0	-1,46	3,219	24	0
04.01.2023	91,01	44,88	46,13	73,4	70,83	73	72,3	0	-1,47	3,268	24	0
05.01.2023	91,45	51,36	40,09	94	90,66	93,8	92,65	0	-1,99	3,637	24	0
06.01.2023	91,2	50,9	40,3	95,3	91,97	95	93,85	0	-1,88	3,708	24	0
07.01.2023	93,73	56,51	37,22	106,7	102,74	106,3	104,7	0	-1,96	3,832	24	0
08.01.2023	103,94	66,51	37,43	144,6	138,22	142,9	140,02	0	-1,8	5,191	24	0
09.01.2023	108,81	64,73	44,08	123,9	117,99	121,8	119,49	0	-1,5	5,217	24	0
10.01.2023	107,55	61,43	46,12	114,5	109,12	112,7	110,77	0	-1,65	5,048	24	0
11.01.2023	100,33	54,46	45,87	99,2	95,1	97,6	96,26	0	-1,16	4,371	24	0
12.01.2023	94,89	47,68	47,21	85	81,78	83,9	82,98	0	-1,2	3,863	24	0
13.01.2023	90,74	45,24	45,5	77,9	75,19	76,8	76,09	0	-0,9	3,422	24	0
14.01.2023	89,13	42,29	46,84	69,4	67,05	68,6	68,02	0	-0,97	3,144	24	0
15.01.2023	89,07	41,4	47,67	69,2	66,87	68,5	67,92	0	-1,05	3,189	24	0
16.01.2023	89,68	42,66	47,02	71,5	69,06	70,7	70,08	0	-1,02	3,247	24	0
17.01.2023	91,14	47,25	43,89	82,8	79,88	82	81,15	0	-1,27	3,508	24	0
18.01.2023	90,52	46,02	44,5	79	76,26	78,2	77,42	0	-1,16	3,395	24	0
19.01.2023	90,81	45,24	45,57	75,1	72,47	74,4	73,69	0	-1,22	3,304	24	0
20.01.2023	90,77	47,22	43,55	80	77,2	79,3	78,46	0	-1,26	3,366	24	0
21.01.2023	89,6	45,88	43,72	79,7	76,99	79,1	78,31	0	-1,32	3,366	24	0
22.01.2023	85,4	42,49	42,91	73	70,73	72,6	71,94	0	-1,21	3,032	24	0
23.01.2023	85,91	44,49	41,42	77,4	74,93	77,1	76,41	0	-1,48	3,102	24	0
Итого:				2635,7	2537,55	2614,6	2581,7	0	-44,15	108,36	696	0
Средние:	93,03	49,92	43,11									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	10694,9	10392,39	10671,6	10565,52	0,07	-173,13	360,27	5971	379
23/01/2324:00	13330,6	12929,94	13286,2	13147,22	0,07	-217,28	468,63	6667	379
Итого:	2635,7	2537,55	2614,6	2581,7	0	-44,15	108,36	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г. - 23/01/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-1) 54 СТР.

Договор №: 8848

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 20861817
Посуточный архив

Дата	G1		G2		Gd1	T1		T2		Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	т		°C	°C	°C	Мпа										
26.12.2022	269,041	269,041	0	88,84507	60,77522	28,06986	1,087732	0,794922	7,565373	277,2825	274,4025	OK	24	0					
27.12.2022	260,9421	260,9421	0	87,92365	59,75732	28,16635	1,080761	0,790787	7,386436	268,7225	266,0325	OK	24	0					
28.12.2022	290,7303	290,7303	0	92,65011	61,47125	31,17885	1,027987	0,829687	9,100306	300,4675	296,5925	OK	24	0					
29.12.2022	309,5236	309,5236	0	93,81547	62,59499	31,22048	1,030746	0,831913	9,686207	320,2025	315,895	OK	24	0					
30.12.2022	293,2732	293,2732	0	93,02213	61,28288	31,73925	1,024206	0,823226	9,329187	303,2275	299,1025	OK	24	0					
31.12.2022	310,632	310,632	0	97,50939	63,05432	34,45508	1,001747	0,840908	10,73063	322,2875	317,045	OK	24	0					
01.01.2023	322,7775	322,7775	0	103,3382	68,26673	35,07149	1,008429	0,834335	11,3512	336,34	330,415	OK	24	0					
02.01.2023	288,2333	288,2333	0	99,3948	66,87598	32,5188	1,085269	0,797748	9,415851	299,395	294,935	OK	24	0,01					
03.01.2023	256,3358	185,9737	70,362	91,18554	61,98293	29,20261	1,096777	0,795314	7,515901	265,085	189,6125	OK	24	0					
04.01.2023	262,9368	136,2546	126,6822	92,82886	63,07635	29,7525	1,096546	0,790924	7,8545	272,6225	138,6875	OK	24	0					
05.01.2023	293,7138	154,6839	139,0299	93,19115	62,33063	30,86054	1,042361	0,82473	9,104338	304,6175	157,3775	OK	24	0					
06.01.2023	296,5838	160,1576	136,4262	92,89935	62,87708	30,02228	1,057582	0,817828	8,923372	307,5276	163,0025	OK	24	0					
07.01.2023	298,3261	164,7366	133,5894	94,5506	63,69272	30,85786	1,042341	0,829399	9,291296	309,785	167,7475	OK	24	0					
08.01.2023	353,416	194,2384	159,1776	105,9507	70,14199	35,80871	1,003757	0,852438	12,65955	370,015	198,5001	OK	24	0					
09.01.2023	334,8108	182,3804	152,4304	110,8117	72,0245	38,78725	1,021491	0,827814	13,03918	351,9	186,5926	OK	24	0					
10.01.2023	321,3582	174,202	147,1562	109,5974	71,33344	38,26401	1,037305	0,819193	12,34809	337,4451	178,1576	OK	24	0					
11.01.2023	296,3273	160,7952	135,5321	102,2509	67,07458	35,17634	1,05817	0,807481	10,46199	309,3875	164,04	OK	24	0,01					
12.01.2023	279,9839	152,0589	127,925	96,86199	64,45242	32,40957	1,073517	0,797405	9,104624	291,1401	154,895	OK	24	0					
13.01.2023	268,5031	145,694	122,809	92,60886	62,54894	30,05992	1,077971	0,784145	8,09932	278,3626	148,26	OK	24	0,01					
14.01.2023	257,1157	139,3863	117,7294	91,01519	61,59792	29,41728	1,088882	0,78322	7,59538	266,2475	141,7625	OK	24	0					
15.01.2023	254,8918	137,8943	116,9975	90,99139	61,92133	29,07004	1,093955	0,782279	7,438608	263,9425	140,2725	OK	24	0					
16.01.2023	262,0982	141,9731	120,1252	91,52778	61,99086	29,53692	1,080903	0,785852	7,780752	271,505	144,4225	OK	24	0					
17.01.2023	281,5489	152,0987	129,4502	92,96707	62,63208	30,33501	1,069426	0,804365	8,574869	291,9525	154,7775	OK	24	0					
18.01.2023	270,5893	145,8174	124,7719	92,29501	62,42178	29,87323	1,081172	0,807666	8,107799	280,46	148,3725	OK	24	0					
19.01.2023	264,1166	142,09	122,0266	92,6013	62,59478	30,00652	1,072661	0,797847	7,965987	273,81	144,59	OK	24	0,01					
20.01.2023	271,0022	145,5322	125,47	92,56887	62,87418	29,69469	1,062012	0,801414	8,077205	280,94	148,115	OK	24	0					
21.01.2023	267,8019	142,6513	125,1506	91,36886	62,71389	28,65498	1,072038	0,799531	7,699084	277,3925	145,175	OK	24	0					
22.01.2023	249,8477	133,8745	115,9732	87,10177	59,70252	27,39925	1,072265	0,799071	6,865644	258,0375	136,0225	OK	24	0					
23.01.2023	252,2437	135,7556	116,4882	87,53661	59,60431	27,9323	1,062658	0,804411	7,078424	260,5925	137,9225	OK	24	0,01					
Итого:	8238,70	5573,40							260,15	8550,69	5682,73						696	0,05	
Средние:				91,91	94,80	63,57	31,23	1,06	0,81										

Дата	Qобщ	V1		V2		Vd	G1		G2		Гподл	ВНР	ВОС	V3
		Гкал	м3	м3	м3		т	т	т	ч				
25.12.2022	2903,20	95898,51	94834,76	1063,75	93427,50	93427,20	0,30							
23.01.2023	3163,35	104449,20	100517,49	3931,72	101666,20	99000,60	2665,60							
ИТОГО:	260,15	8550,69	5682,73	2867,97	8238,70	5573,40	2665,30	696	0	0,05				

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

Qконтр =
Qi / Траб x Тшт = 0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснаб. организации

Подпись: *[Подпись]* С.С. Волков/
Ф.И.О.

Подпись: *[Подпись]* О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-2) 54 СТР.

Договор №: 8848

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 16911717
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
26.12.2022	189,0723	189,07227	0	87,41396	45,42976	41,984192	1,111324	0,811981	7,926575	194,5775	191,505	OK	24	0	
27.12.2022	199,5117	199,51172	0	86,9009	45,798004	41,102894	1,099031	0,812617	8,209418	205,2725	202,0775	OK	24	0	
28.12.2022	252,3264	252,32639	0	91,84146	51,453121	40,388332	1,046987	0,850274	10,20149	260,3325	256,3975	OK	24	0	
29.12.2022	260,6886	260,68857	0	92,30991	52,533497	39,776424	1,055249	0,847903	10,33693	268,95	265,1476	OK	24	0	
30.12.2022	249,4034	249,40341	0	91,89996	51,140484	40,759468	1,042529	0,844928	10,18224	257,235	253,4775	OK	24	0	
31.12.2022	277,7882	277,78818	0	96,97039	54,411316	42,559078	1,022362	0,860878	11,8257	287,53	282,81	OK	24	0	
01.01.2023	271,2166	271,21661	0	101,8954	58,521595	43,373795	1,036458	0,848943	11,75128	281,6875	276,7975	OK	24	0	
02.01.2023	201,7196	201,71956	0	96,76718	50,406494	46,360691	1,115289	0,814665	9,364247	208,7775	205,0275	OK	24	0	
03.01.2023	188,4583	188,45834	0	89,76669	45,718781	44,047909	1,120392	0,812418	8,313535	194,0125	191,1151	OK	24	0	
04.01.2023	192,3489	192,34888	0	91,60815	46,764729	44,843418	1,115645	0,810614	8,648433	198,31	195,12	OK	24	0	
05.01.2023	252,6758	252,67583	0	91,92026	52,035858	39,884403	1,059749	0,848494	10,07345	260,53	256,9975	OK	24	0	
06.01.2023	231,5547	231,55473	0	91,45773	50,378658	41,079075	1,08722	0,831458	9,478578	238,6175	235,415	OK	24	0	
07.01.2023	271,5587	271,55872	0	94,09707	53,830288	40,266788	1,054157	0,856488	10,86788	280,5925	276,57	OK	24	0	
08.01.2023	310,9354	310,93536	0	105,4265	60,578018	44,848511	1,028654	0,868558	13,88999	323,8	317,63	OK	24	0	
09.01.2023	282,6807	282,68069	0	109,2431	60,341938	48,901184	1,045012	0,844642	13,86051	295,2525	288,7475	OK	24	0	
10.01.2023	267,5392	267,53918	0	107,38	57,434963	49,945042	1,062578	0,836753	13,37898	279,005	272,9276	OK	24	0	
11.01.2023	237,667	237,66695	0	100,0129	52,397449	47,615402	1,083996	0,823511	11,2851	246,36	241,97	OK	24	0	
12.01.2023	215,3984	215,39844	0	94,99725	48,766857	46,230377	1,095292	0,814915	9,974499	222,3925	218,9175	OK	24	0	
13.01.2023	196,846	196,84596	0	90,78567	45,993729	44,791943	1,103552	0,802072	8,829084	202,695	199,7575	OK	24	0	
14.01.2023	184,6407	184,64072	0	89,71225	44,771286	44,940964	1,112945	0,801286	8,310144	190,0625	187,185	OK	24	0	
15.01.2023	179,9032	179,90324	0	89,43814	44,061237	45,376904	1,117877	0,800863	8,16195	185,2075	182,28	OK	24	0	
16.01.2023	195,2762	195,2762	0	90,31718	46,471447	43,84573	1,099712	0,806292	8,552876	201,2325	197,99	OK	24	0	
17.01.2023	219,7997	219,79968	0	91,56583	49,309933	42,255894	1,093389	0,824831	9,260845	226,68	223,1825	OK	24	0	
18.01.2023	202,1343	202,13432	0	91,2754	47,921162	43,354244	1,10285	0,826221	8,759646	208,485	205,0425	OK	24	0	
19.01.2023	198,8321	198,83208	0	90,96493	47,998917	42,966003	1,097749	0,814355	8,523504	205,085	201,675	OK	24	0	
20.01.2023	213,2312	213,23116	0	91,28745	49,262035	42,025425	1,082554	0,821842	8,954999	219,9875	216,38	OK	24	0	
21.01.2023	196,2454	196,24541	0	89,4968	47,797092	41,699703	1,097868	0,816302	8,1721	202,2575	198,9825	OK	24	0	
22.01.2023	180,7109	180,71088	0	85,68212	44,574574	41,107529	1,095903	0,817202	7,385258	185,8975	182,8575	OK	24	0	
23.01.2023	197,1408	197,14081	0	86,38953	46,203297	40,186237	1,082257	0,824488	7,94131	202,97	199,4975	OK	24	0	
Итого:	6517,30	6517,30							282,42	6733,80	6623,48		696	0	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнопл	BHP	BOC	V3
25.12.2022	2500,99	83482,76	82644,31	838,44	81403,79	81391,56	12,23			
23.01.2023	2783,41	90216,55	89267,79	948,76	87921,09	87908,86	12,23			
ИТОГО:	282,42	6733,80	6623,48	110,31	6517,30	6517,30	0,00	696		0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Q _{кorr} = Qi/Траб x Тнш	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
Ф.И.О. С.С. Волков/

Подпись _____
Ф.И.О. О.В. Малыгина/

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-3) 54 СТР.

Договор №: 8848

Тип расходомера: _____

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 02440517
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
26.12.2022	170,8702	170,87018	0	88,71896	47,618454	41,100506	1,108913	0,814337	7,016553	176,46	172,785	OK	24	0	
27.12.2022	176,1524	176,1524	0	87,84842	47,598003	40,250412	1,101388	0,81064	7,125077	181,7775	178,14	OK	24	0	
28.12.2022	213,1076	213,1076	0	92,64684	50,778721	41,868114	1,047338	0,850279	8,955668	220,3625	216,1125	OK	24	0	
29.12.2022	225,1273	225,12726	0	93,7246	52,496262	41,228352	1,050868	0,851788	9,262322	232,87	228,6075	OK	24	0	
30.12.2022	211,3974	211,39737	0	92,96241	51,119965	41,842442	1,043772	0,843686	8,863116	218,5875	214,465	OK	24	0	
31.12.2022	235,4142	235,41422	0	97,54657	54,31424	43,232319	1,020892	0,861718	10,17193	244,06	239,3775	OK	24	0	
01.01.2023	242,2154	242,21541	0	103,3036	60,615757	42,68782	1,028525	0,854147	10,34519	252,215	247,0825	OK	24	0	
02.01.2023	190,6398	190,6398	0	99,10445	52,770721	46,333736	1,107561	0,816855	8,839525	198,125	193,5025	OK	24	0	
03.01.2023	173,2435	173,24345	0	91,04651	47,662003	43,384518	1,118344	0,814775	7,532975	178,9675	175,395	OK	24	0	
04.01.2023	173,6486	173,64862	0	92,72519	48,387177	44,338009	1,11757	0,810468	7,727285	179,5725	175,8925	OK	24	0	
05.01.2023	216,4549	216,4549	0	93,12567	52,391602	40,734077	1,061739	0,845617	8,837719	223,7175	219,855	OK	24	0	
06.01.2023	214,3306	214,33061	0	92,81015	51,941448	40,868702	1,079002	0,837037	8,74365	221,5126	217,6325	OK	24	0	
07.01.2023	227,1921	227,19206	0	94,59973	53,599743	40,999996	1,060962	0,850892	9,300909	235,1725	230,9725	OK	24	0	
08.01.2023	282,3876	282,38757	0	106,0434	61,797852	44,245579	1,023082	0,872662	12,43085	294,3775	288,5	OK	24	0	
09.01.2023	253,6398	253,63976	0	110,7463	61,269043	49,477245	1,041428	0,847554	12,58465	265,78	258,69	OK	24	0	
10.01.2023	239,7369	239,73691	0	109,4285	59,007084	50,421402	1,057698	0,838825	12,10299	251,075	244,135	OK	24	0	
11.01.2023	216,9158	216,91577	0	102,0554	53,958164	48,097271	1,079392	0,826857	10,40713	225,92	220,305	OK	24	0	
12.01.2023	197,7383	197,7383	0	96,70916	50,120182	46,588985	1,093942	0,816898	9,233121	205,12	200,405	OK	24	0	
13.01.2023	184,3252	184,3252	0	92,40962	47,920948	44,488667	1,09954	0,803225	8,211872	190,5575	186,6926	OK	24	0	
14.01.2023	169,6203	169,6203	0	90,90128	46,720592	44,180695	1,110314	0,802415	7,510921	175,2325	171,6325	OK	24	0	
15.01.2023	168,2196	168,2196	0	90,8382	46,549633	44,28857	1,115421	0,801581	7,471571	173,8625	170,115	OK	24	0	
16.01.2023	177,0519	177,05185	0	91,43414	48,093517	43,340611	1,101332	0,805319	7,689228	183,085	179,165	OK	24	0	
17.01.2023	200,1244	200,12439	0	92,87017	50,482388	42,387779	1,090313	0,824259	8,483912	207,0575	202,8375	OK	24	0	
18.01.2023	187,9733	187,97325	0	92,22073	50,043804	42,176907	1,102184	0,827353	7,931424	194,4675	190,4125	OK	24	0	
19.01.2023	183,3503	183,35025	0	92,48444	49,636261	42,848186	1,09378	0,817028	7,867035	189,765	185,6625	OK	24	0	
20.01.2023	192,269	192,26895	0	92,48914	50,488556	42,000595	1,082274	0,821421	8,088088	198,9525	194,8	OK	24	0	
21.01.2023	186,3049	186,30489	0	91,19964	49,730942	41,468693	1,093134	0,818982	7,729538	192,645	188,6675	OK	24	0	
22.01.2023	179,1162	179,1162	0	86,99558	48,409191	38,586391	1,093139	0,818652	6,922064	184,725	181,2225	OK	24	0,01	
23.01.2023	184,8689	184,86891	0	87,4763	49,105556	38,370739	1,08273	0,824478	7,124405	190,7125	187,095	OK	24	0	
Итого:	5873,44	5873,44							254,51	6086,74	5960,16		696	0,01	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
25.12.2022	2416,44	86386,98	85094,19	1292,80	83988,79	83988,12	0,66			
23.01.2023	2670,95	92473,72	91054,34	1419,38	89862,22	89861,56	0,66			
ИТОГО:	254,51	6086,74	5960,16	126,58	5873,44	5873,44	0,00	696,00		-0,01

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

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабжающей организации

Подпись _____ / С.С. Волков /
Ф.И.О.

Подпись _____ / О.В. Малигина /
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-4) 54 СТР.

Договор N: 8848

Тип расходомера:

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 20901817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
26.12.2022	167,3797	167,37965	0	92,66587	54,1633	38,502586	1,110352	0,814965	6,432863	171,7725	171,3125	OK		24	0
27.12.2022	168,592	168,59201	0	91,77924	53,881741	37,897488	1,102948	0,811203	6,417603	172,8775	172,54	OK		24	0
28.12.2022	208,6573	208,65729	0	96,60676	58,466782	38,139996	1,048658	0,850883	7,978927	214,7125	214,04	OK		24	0
29.12.2022	220,3924	220,39236	0	97,72638	59,51955	38,206821	1,051984	0,852519	8,422236	227,035	226,14	OK		24	0
30.12.2022	214,3559	214,3559	0	96,96006	59,268017	37,692051	1,044879	0,844216	8,093815	220,685	219,9225	OK		24	0
31.12.2022	248,9654	248,96538	0	101,558	62,733997	38,823994	1,021648	0,862486	9,664561	257,21	255,9125	OK		24	0
01.01.2023	243,849	243,849	0	107,3348	66,889107	40,445694	1,029294	0,854989	9,865405	253,1375	251,1325	OK		24	0
02.01.2023	183,5935	183,59351	0	103,1471	59,7328	43,414288	1,108546	0,817518	7,975536	189,905	188,4725	OK		24	0
03.01.2023	158,4718	158,47176	0	94,9845	54,107685	40,87682	1,119863	0,815375	6,498483	162,7525	162,305	OK		24	0
04.01.2023	161,7746	161,77455	0	96,64443	54,746601	41,897823	1,119219	0,811143	6,797731	166,33	165,7625	OK		24	0
05.01.2023	209,5265	209,52647	0	97,1054	59,164532	37,940868	1,063203	0,846138	7,954567	215,58	215,115	OK		24	0
06.01.2023	206,7502	206,75018	0	96,79565	58,430756	38,364876	1,080177	0,837864	7,911819	212,63	212,255	OK		24	0
07.01.2023	222,9568	222,95676	0	98,55633	60,620266	37,936054	1,062402	0,85146	8,363216	229,7625	229,2275	OK		24	0
08.01.2023	289,1448	289,14478	0	110,0632	69,871361	40,191814	1,023586	0,873842	11,53363	300,9475	298,1375	OK		24	0
09.01.2023	257,1731	257,17307	0	114,7915	69,300537	45,490967	1,042179	0,84858	11,72804	268,95	264,8575	OK		24	0,07
10.01.2023	236,2947	236,29471	0	113,4815	66,416878	47,064648	1,058651	0,839731	11,13825	246,8175	243,0175	OK		24	0
11.01.2023	207,9955	207,99545	0	106,0776	61,092373	44,98526	1,080695	0,827637	9,329598	215,8625	213,4375	OK		24	0,02
12.01.2023	183,7398	183,73984	0	100,6739	56,72406	43,949799	1,095602	0,817663	8,096782	189,76	188,185	OK		24	0
13.01.2023	172,7314	172,73143	0	96,37463	54,457699	41,916931	1,101032	0,804098	7,240967	177,7325	176,83	OK		24	0,01
14.01.2023	157,2302	157,23018	0	94,80316	52,783924	42,019249	1,112033	0,803247	6,61911	161,4725	160,925	OK		24	0
15.01.2023	156,7923	156,79233	0	94,75324	51,844433	42,908802	1,117149	0,802391	6,748887	160,96	160,455	OK		24	0,01
16.01.2023	159,7412	159,74124	0	95,31664	53,370663	41,945984	1,103249	0,806084	6,728332	164,0375	163,61	OK		24	0
17.01.2023	184,8682	184,86816	0	96,80692	56,168049	40,638882	1,091851	0,825103	7,512847	190,1325	189,5475	OK		24	0
18.01.2023	177,0465	177,04645	0	96,1462	55,741169	40,405029	1,103792	0,828211	7,156749	181,9725	181,5125	OK		24	0
19.01.2023	169,7013	169,70131	0	96,41281	55,264393	41,148418	1,095474	0,817909	6,988441	174,4425	173,9675	OK		24	0
20.01.2023	181,59	181,59003	0	96,4281	57,017818	39,41029	1,083898	0,822116	7,168233	186,695	186,2725	OK		24	0
21.01.2023	178,7261	178,72606	0	95,17706	55,820202	39,356865	1,094745	0,819755	7,012447	183,59	183,2575	OK		24	0
22.01.2023	163,6431	163,6431	0	90,92082	52,909031	38,011776	1,094861	0,819351	6,217516	167,5325	167,58	OK		24	0
23.01.2023	166,4615	166,46147	0	91,37492	54,264805	37,110123	1,084514	0,825166	6,193256	170,5	170,5375	OK		24	0
Итого:	5658,14	5658,14							229,79	5835,80	5806,27			696	0,11

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнопл	ВНР	ВОС	V3
25.12.2022	2185,34	80494,66	80679,23	-184,57	78746,70	78746,28	0,42			
23.01.2023	2415,13	86330,45	86485,49	-155,04	84404,84	84404,43	0,42			
ИТОГО:	229,79	5835,80	5806,27	29,53	5658,14	5658,14	0,00	696		0,11

Тепловая энергия израсходованная за период
Q_{контр} = энергетич. ситуаций (Гн)
Q_{и/Траб} = Матрица №99/лр)
Q_{контр} = Q_{и/Траб}
Q_{и/Траб} x Тнш

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"
/ С.С. Волков /
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации
/ О.В. Малигина /
Подпись Ф.И.О.



Q_{контр} = Q_{и/Траб}
x Тнш

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Наркома Малыш № 8

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255352

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8C2F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	89,67	51,01	38,66	234	226,01	232,8	229,97	0	-3,96	8,745	24	0
27.12.2022	89,22	50,57	38,65	235,5	227,52	234,4	231,62	0	-4,1	8,798	24	0
28.12.2022	93,54	55,84	37,7	298,2	287,24	297,1	292,82	0	-5,58	10,844	24	0
29.12.2022	94,39	58,55	35,84	329,4	317,06	328,3	323,12	0	-6,06	11,379	24	0
30.12.2022	93,7	56,37	37,33	304,7	293,43	303,5	299,03	0	-5,6	10,969	24	0
31.12.2022	98,36	61,49	36,87	361	346,51	359,3	353,1	0	-6,59	12,803	24	0
01.01.2023	104,12	64,85	39,27	351,5	335,91	349,3	342,64	0	-6,73	13,23	24	0
02.01.2023	100,08	57,15	42,93	268,4	257,28	266,4	262,37	0	-5,09	11,073	24	0
03.01.2023	91,95	51,79	40,16	240,8	232,2	239,7	236,69	0	-4,49	9,331	24	0
04.01.2023	93,85	52,13	41,72	225,6	217,26	224,1	221,29	0	-4,03	9,071	24	0
05.01.2023	93,87	57,06	36,81	293,3	282,47	292,4	288,01	0	-5,54	10,412	24	0
06.01.2023	93,65	56,56	37,09	293,7	282,88	292,9	288,58	0	-5,7	10,512	24	0
07.01.2023	96,06	59,2	36,86	310,2	298,24	309,2	304,21	0	-5,97	11,015	24	0
08.01.2023	106,69	68,88	37,81	406,8	388	404,6	395,99	0	-7,99	14,727	24	0
09.01.2023	111,59	68,43	43,16	359,7	341,72	355,1	347,62	0	-5,9	14,818	24	0
10.01.2023	110,21	66,51	43,7	345,4	328,49	341,2	334,35	0	-5,86	14,412	24	0
11.01.2023	102,94	61,64	41,3	318,8	304,94	315,9	310,42	0	-5,48	12,626	24	0
12.01.2023	97,45	56,07	41,38	276,1	265,17	274,2	270,26	0	-5,09	10,992	24	0
13.01.2023	93,26	53,17	40,09	252,2	242,98	250,9	247,64	0	-4,66	9,75	24	0
14.01.2023	91,83	54,56	37,27	230,2	222,03	228,9	225,72	0	-3,69	8,285	24	0
15.01.2023	91,81	56,18	35,63	257,1	247,95	254,8	251,08	0	-3,13	8,844	24	0
16.01.2023	92,63	58,66	33,97	293,1	282,5	291	286,36	0	-3,86	9,617	24	0
17.01.2023	93,76	55,6	38,16	292,2	281,4	289,1	284,95	0	-3,55	10,757	24	0
18.01.2023	93,19	53,94	39,25	271,6	261,68	268,6	264,97	0	-3,29	10,282	24	0
19.01.2023	93,46	54,29	39,17	269,2	259,31	266,4	262,75	0	-3,44	10,169	24	0
20.01.2023	93,43	56,66	36,77	290,9	280,22	288,3	284,04	0	-3,82	10,314	24	0
21.01.2023	92,05	55,88	36,17	287,8	277,51	285,2	281,05	0	-3,54	10,052	24	0
22.01.2023	87,82	51,6	36,22	255,6	247,19	253,2	250,05	0	-2,86	8,959	24	0
23.01.2023	88,28	51,16	37,12	250,9	242,56	248,4	245,36	0	-2,8	9,012	24	0
Итого:				8403,9	8077,66	8345,2	8216,06	0	-138,4	311,80	696	0
Средние:	95,61	57,09	38,51									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	24252,5	23466,38	23961,8	23640,83	0	-174,45	776,15	2510	0
23/01/2324:00	32656,4	31544,04	32307	31856,89	0	-312,85	1087,95	3206	0
Итого:	8403,9	8077,66	8345,2	8216,06	0	-138,4	311,80	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00258828

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xD14C ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
26.12.2022	89,31	52,62	36,69	242,8	234,54	238,5	235,43	0	-0,89	8,614	0	24	0
27.12.2022	88,9	52,64	36,26	240,6	232,52	236,3	233,25	0	-0,73	8,437	0	24	0
28.12.2022	93,22	53,53	39,69	256,2	246,84	250,9	247,56	0	-0,72	9,809	0	24	0
29.12.2022	93,97	55,05	38,92	280,5	270,11	274,8	270,94	0	-0,83	10,528	0	24	0
30.12.2022	93,35	53,71	39,64	273,2	263,22	267,5	263,91	0	-0,69	10,448	0	24	0
31.12.2022	98,08	55,82	42,26	293,5	281,78	286,8	282,66	0	-0,88	11,932	0	24	0
01.01.2023	103,69	60,24	43,45	295,1	282,11	287,5	282,71	0	-0,6	12,294	0	24	0
02.01.2023	99,43	56,97	42,46	253,4	243,03	247,5	243,76	0	-0,73	10,342	0	24	0
03.01.2023	91,62	53,62	38	237,8	229,38	233,1	229,97	0	-0,59	8,726	0	24	0
04.01.2023	93,52	53,65	39,87	230,1	221,61	225,3	222,26	0	-0,65	8,847	0	24	0
05.01.2023	93,51	54,03	39,48	258	248,51	252,8	249,38	0	-0,87	9,822	0	24	0
06.01.2023	93,28	54,69	38,59	264,4	254,73	259,3	255,71	0	-0,98	9,845	0	24	0
07.01.2023	95,61	55,34	40,27	273,3	262,84	267,4	263,62	0	-0,78	10,599	0	24	0
08.01.2023	106,5	61,1	45,4	322,6	307,75	313,6	308,24	0	-0,49	14,012	0	24	0
09.01.2023	111,17	62,68	48,49	314,7	299,09	305,2	299,75	0	-0,66	14,558	0	24	0
10.01.2023	109,68	61,69	47,99	309,3	294,29	300,3	295,07	0	-0,78	14,171	0	24	0
11.01.2023	102,38	58,28	44,1	289,5	277,05	282,2	277,81	0	-0,76	12,25	0	24	0
12.01.2023	97	55,24	41,76	266,8	256,36	261,1	257,42	0	-1,06	10,723	0	24	0
13.01.2023	92,84	53,66	39,18	248,3	239,29	243,6	240,36	0	-1,07	9,385	0	24	0
14.01.2023	91,56	52,4	39,16	239,2	230,72	234,8	231,8	0	-1,08	9,045	0	24	0
15.01.2023	91,43	52,66	38,77	238,9	230,47	234,6	231,58	0	-1,11	8,944	0	24	0
16.01.2023	92,22	52,57	39,65	233,6	225,21	229,2	226,25	0	-1,04	8,938	0	24	0
17.01.2023	93,4	53,56	39,84	249	239,87	244,2	240,94	0	-1,07	9,566	0	24	0
18.01.2023	92,95	53,52	39,43	244,3	235,43	239,8	236,59	0	-1,16	9,294	0	24	0
19.01.2023	92,99	53,36	39,63	242,4	233,59	237,9	234,77	0	-1,18	9,268	0	24	0
20.01.2023	93,07	53,73	39,34	250,7	241,54	246,1	242,79	0	-1,25	9,511	0	24	0
21.01.2023	91,53	53,69	37,84	251,2	242,29	246,9	243,6	0	-1,31	9,177	0	24	0
22.01.2023	87,43	52,28	35,15	252,1	243,87	248,3	245,14	0	-1,27	8,577	0	24	0
23.01.2023	88	52,45	35,55	249	240,75	245,3	242,17	0	-1,42	8,566	0	24	0
Итого:				7600,5	7308,79	7440,8	7335,44	0	-26,65	296,23	0	696	0
Средние:	95,22	54,99	40,23										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25/12/2224:00	290049	281691,08	285937,8	281782,68	0	-91,6	7084,82	0	31378	100
23/01/2324:00	297649,5	288999,87	293378,6	289118,12	0	-118,25	7381,05	0	32074	100
Итого:	7600,5	7308,79	7440,8	7335,44	0	-26,65	296,23	0	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. 52-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20FA

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
26.12.2022	89,46	60,82	28,64	338,2	326,72	323,3	317,79	0,01	8,93	9,115	24	0
27.12.2022	88,95	60,57	28,38	337	325,64	322,4	316,99	0	8,65	9,004	24	0
28.12.2022	93,1	56,53	36,57	288,3	277,77	274,9	270,81	0	6,96	9,922	24	0
29.12.2022	94,02	53,32	40,7	266,1	256,24	253,5	250,16	0	6,08	10,193	24	0
30.12.2022	93,3	52,06	41,24	267,9	258,09	255,4	252,18	0	5,91	10,411	24	0
31.12.2022	97,83	51,16	46,67	249,2	239,31	236,7	233,79	0	5,52	10,927	24	0
01.01.2023	103,56	55,65	47,91	249,7	238,76	236,9	233,52	0	5,24	11,215	24	0
02.01.2023	99,77	55,86	43,91	268,2	257,18	255	251,31	0	5,87	11,056	24	0
03.01.2023	91,63	50,43	41,2	240,6	232,07	229,5	226,78	0	5,29	9,352	24	0
04.01.2023	93,47	50,97	42,5	235,9	227,24	224,9	222,17	0	5,07	9,45	24	0
05.01.2023	93,51	53,4	40,11	267,9	258,05	255,7	252,32	0	5,73	10,133	24	0
06.01.2023	93,3	58,51	34,79	316,6	305,01	302,3	297,52	0	7,49	10,366	24	0
07.01.2023	94,9	57,58	37,32	288,4	277,53	275,2	270,97	0	6,56	10,126	24	0
08.01.2023	106,41	58,4	48,01	272	259,49	257,9	253,83	0	5,66	12,223	24	0
09.01.2023	111,18	63,48	47,7	299,3	284,44	283,3	278,07	0	6,37	13,319	24	0
10.01.2023	109,85	63,65	46,2	315,8	300,45	299	293,5	0	6,95	13,611	24	0
11.01.2023	102,55	61,57	40,98	323	309,05	307,2	301,86	0	7,19	12,407	24	0
12.01.2023	97,19	56,56	40,63	293,4	281,88	279,5	275,35	0	6,53	11,21	24	0
13.01.2023	92,97	51,81	41,16	257,3	247,94	245,5	242,41	0	5,53	9,987	24	0
14.01.2023	91,5	49,58	41,92	227,4	219,36	225,1	222,5	10,99	-3,14	9,334	24	0
15.01.2023	91,45	48,43	43,02	221,9	214,07	224,5	222,06	18,08	-7,99	9,559	24	0
16.01.2023	92,16	50,8	41,36	231	222,72	220,9	218,25	0	4,47	9,034	24	0
17.01.2023	93,39	53,44	39,95	258,1	248,62	246,7	243,42	0	5,2	9,739	24	0
18.01.2023	92,84	52,87	39,97	252,5	243,34	241,3	238,18	0	5,16	9,53	24	0
19.01.2023	93,09	52,46	40,63	243,1	234,21	232,4	229,44	0	4,77	9,331	24	0
20.01.2023	93,04	53,38	39,66	255,8	246,46	244,6	241,35	0	5,11	9,586	24	0
21.01.2023	91,67	52,79	38,88	252,2	243,25	241,4	238,26	0	4,99	9,272	24	0
22.01.2023	87,45	49,43	38,02	236,4	228,67	226,8	224,2	0	4,47	8,528	24	0
23.01.2023	87,92	49,95	37,97	237,8	229,95	228	225,35	0	4,6	8,558	24	0
Итого:				7791	7493,51	7449,8	7344,34	29,08	149,17	296,50	696	0
Средние:	95,22	54,67	40,55									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/12/2224:00	17938,9	17321,61	17078,6	16856,28	77,66	465,33	625,08	1762	0
23/01/2324:00	25729,9	24815,12	24528,4	24200,62	106,74	614,5	921,58	2458	0
Итого:	7791	7493,51	7449,8	7344,34	29,08	149,17	296,50	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ-СЕРВИС Договор № 8848
Адрес: Университетская Набережная, 52 (ИТП-2) 33 стр.

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 01511518
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
26.12.2022	198,7023	198,7023	0	89,71542	50,29782	39,4176	1,059461	0,765653	7,79529	205,5486	201,01	OK		24	0,05
27.12.2022	178,286	178,286	0	89,16239	47,82605	41,33633	1,051924	0,761977	7,372161	184,3725	180,13	OK		24	0,05
28.12.2022	246,3417	246,3417	0	93,5274	55,05024	38,47713	1,001868	0,799667	9,367621	255,4338	249,92	OK		24	0,04
29.12.2022	273,1065	273,1065	0	94,42031	57,03196	37,38835	1,005963	0,800896	10,10665	282,0545	278,6099	OK		24	0,07
30.12.2022	254,167	254,167	0	93,72088	53,33401	40,38688	0,998913	0,792648	10,22181	260,5399	260,5399	OK		24	0,05
31.12.2022	282,5362	282,5362	0	98,42078	56,48571	41,93507	0,978885	0,809273	11,83062	290,35	290,35	OK		24	0,05
01.01.2023	300,9699	300,9699	0	104,1285	62,05039	42,07806	0,986411	0,801803	12,53583	310,45	310,45	OK		24	0,07
02.01.2023	229,9343	229,9343	0	99,80981	54,00554	45,80427	1,059645	0,767892	10,53797	236,29	236,29	OK		24	0,06
03.01.2023	184,6385	184,6385	0	91,94671	46,22151	45,72519	1,068008	0,766243	8,409038	188,82	188,82	OK		24	0,05
04.01.2023	180,3267	180,3267	0	93,80251	46,7032	47,09932	1,067042	0,76225	8,479097	184,56	184,56	OK		24	0,05
05.01.2023	236,5405	236,5405	0	93,8758	51,75861	42,11719	1,014561	0,79584	9,851735	242,4099	242,4099	OK		24	0,04
06.01.2023	250,8252	250,8252	0	93,65389	52,95599	40,69791	1,032648	0,786506	10,09092	257,1	257,1	OK		24	0,06
07.01.2023	233,8834	233,8834	0	95,50932	52,08034	43,42898	1,015675	0,799896	10,1196	239,89	239,89	OK		24	0,04
08.01.2023	323,123	323,123	0	106,9519	63,16697	43,78489	0,984726	0,81771	14,05546	333,73	333,73	OK		24	0,05
09.01.2023	304,363	304,363	0	111,6467	64,29918	47,3475	0,999103	0,795447	14,43343	314,9999	314,9999	OK		24	0,05
10.01.2023	279,3238	279,3238	0	110,1728	60,20948	49,96336	1,014253	0,787309	13,94879	288,62	288,62	OK		24	0,06
11.01.2023	253,6539	253,6539	0	102,7736	55,1649	47,60869	1,033261	0,776567	11,97087	261,03	261,03	OK		24	0,04
12.01.2023	216,4735	216,4735	0	97,38398	49,5841	47,79988	1,045671	0,767603	10,3205	221,98	221,98	OK		24	0,05
13.01.2023	197,4257	197,4257	0	93,15635	47,6333	45,52906	1,050817	0,754385	8,96957	202,06	202,06	OK		24	0,04
14.01.2023	183,3549	183,3549	0	91,83063	45,68401	46,14661	1,060264	0,754195	8,445866	187,48	187,48	OK		24	0,05
15.01.2023	179,9817	179,9817	0	91,75274	44,51228	47,24047	1,065032	0,753533	8,494048	183,98	183,98	OK		24	0,04
16.01.2023	194,1382	194,1382	0	92,52142	48,08461	44,43684	1,051122	0,757907	8,646976	198,66	198,66	OK		24	0,04
17.01.2023	224,4621	224,4621	0	93,74035	51,49865	42,2417	1,041386	0,775719	9,409415	230,02	230,02	OK		24	0,04
18.01.2023	210,476	210,476	0	93,21467	49,68677	43,52791	1,052984	0,778438	9,126939	215,53	215,53	OK		24	0,03
19.01.2023	205,4569	205,4569	0	93,32193	49,0002	44,32174	1,045	0,768138	8,980441	210,39	210,39	OK		24	0,04
20.01.2023	217,8114	217,8114	0	93,39098	50,95877	42,48221	1,033899	0,772504	9,149746	223,14	223,14	OK		24	0,03
21.01.2023	215,2916	215,2916	0	91,89042	50,35523	41,53519	1,044904	0,769798	8,919144	220,41	220,41	OK		24	0,03
22.01.2023	190,5456	190,5456	0	87,69738	45,33573	42,36164	1,044909	0,76904	8,011828	194,56	194,56	OK		24	0,01
23.01.2023	209,3617	209,3617	0	88,28405	48,58772	39,69632	1,034592	0,774772	8,317808	213,95	213,95	OK		24	0,01
Итого:	6655,50	6655,50							287,92	6838,36	6820,62			696	1,29
Средние:			0,00	95,57	52,05	43,51	1,03	0,78							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
25.12.2022	554,35	14447,91	14032,33	415,58	13952,77	13872,38	80,39			
23.01.2023	842,27	21286,27	20852,95	433,32	20608,27	20527,88	80,39			
ИТОГО:	287,92	6838,36	6820,62	17,74	6655,50	6655,50	0,00	696	0	1,29

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн)	
(п.61 Методики №99/гп)	
Qкортр = Qi/Траб x Тнш	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис

Подпись: С.С. Волков/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: Д.В. Малыгина/
Ф.И.О.

Qкортр = Qi/Траб x Тнш



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплообладания
за 26/12/22г. -23/01/23г.

Добочет: 54-1
Адрес: Ул. Наб. 54-1
Договор №: 876543210
Теплоэнергоснабжитель: ТЭП-04 сер. № 000
Договорные расходы: Г1 max = 120.00 МЗ/ч Г1 min = 0.48 МЗ/ч
М сер. выдана: т.сут Мрас = т.сут Г2 max = 120.00 МЗ/ч Г2 min = 0.48 МЗ/ч
т.сут: Допов., т.сут = 5.00 °С Г3 max = 12.00 МЗ/ч Г3 min = 0.00 МЗ/ч

Серийный номер 20122683, ВД=1, ТВ1, СВ=5, КТ3=1, ФЭТ=1 КСН=0х6РД0

Дата/время	t1 °С	t2 °С	dt °С	P1 ккал/счд	P2 ккал/счд	P3 тпч/счд	V1 М3	V2 М3	V3 М3	M1 т	M2 т	M3 т	DN т	t3 °С	P4 ккал/счд	Срв Тквал	Ср Тквал	ВВР ч	ВОС ч
26.12.22 23	89,28	52,69	36,59	10,91	7,89	6,12	175,41	174,3	0	169,519	172,077	0	0	0,5	1,02	6,218	0	24	0
27.12.22 23	88,76	53,04	35,72	10,84	7,85	6,12	180,76	179,66	0	174,751	177,335	0	0	0,5	1,02	6,257	0	24	0
28.12.22 23	93,26	63,26	30	10,31	8,25	6,12	281,43	279,5	0	271,22	274,427	0	0	0,5	1,02	8,16	0	24	0
29.12.22 23	94,21	63,77	30,43	10,35	8,28	6,12	279,77	277,74	0	269,434	272,635	0	0	0,5	1,02	8,224	0	24	0
30.12.22 23	93,35	60,74	32,61	10,29	8,17	6,12	247,55	245,66	0	238,554	241,536	0	0	0,5	1,02	7,801	0	24	0
31.12.22 23	97,96	66,31	31,65	10,06	8,35	6,12	301,44	298,76	0	289,513	292,829	0	0	0,5	1,02	9,19	0	24	0
01.01.23 23	103,93	71,46	32,47	10,12	8,31	6,12	321,83	318,35	0	307,722	311,09	0	0	0,5	1,02	10,03	0	24	0
02.01.23 23	100,18	58	42,19	10,89	7,92	6,12	183,64	181,28	0	176,092	178,485	0	0	0,5	1,02	7,453	0	24	0
03.01.23 23	91,38	51,83	39,56	11	7,9	6,12	159,45	158,14	0	153,872	156,196	0	0	0,5	1,02	6,102	0	24	0
04.01.23 23	93,35	54,21	39,14	11,01	7,85	6,12	171,9	170,42	0	165,656	168,116	0	0	0,5	1,02	6,502	0	24	0
05.01.23 23	93,65	64,09	29,6	10,45	8,2	6,12	278,41	276,54	0	268,233	271,41	0	0	0,5	1,02	7,965	0	24	0
06.01.23 23	93,35	59,43	33,92	10,61	8,13	6,12	227,37	225,56	0,02	219,103	221,917	0,02	0,02	0,5	1,02	7,454	0,001	24	0
07.01.23 23	95,78	66,79	29	10,48	8,24	6,12	287,82	285,91	0	276,875	280,127	0	0	0,5	1,02	8,033	0	24	0
08.01.23 23	106,16	74,75	31,41	10,11	8,48	6,12	369	364,91	0	352,215	355,92	0	0	0,5	1,02	11,11	0	24	0
09.01.23 23	111,32	72,96	38,37	10,27	8,23	6,12	303,35	298,53	0	289,375	291,488	0	0	0,5	1,02	11,116	0	24	0
10.01.23 23	110,19	69,22	40,98	10,43	8,13	6,12	266,89	262,36	0	253,95	256,732	0	0	0,5	1,02	10,432	0	24	0
11.01.23 23	102,76	61,11	41,65	10,62	8,02	6,12	216	212,84	0	206,718	209,224	0	0	0,5	1,02	8,638	0	24	0
12.01.23 23	97,03	55,76	41,27	10,78	7,92	6,12	186,6	184,41	0	179,341	181,788	0	0	0,5	1,02	7,423	0	24	0
13.01.23 23	92,9	52,11	40,79	10,81	7,78	6,12	165,19	163,67	0,02	159,234	161,636	0,02	0,02	0,5	1,02	6,513	0,001	24	0
14.01.23 23	91,21	50,88	40,33	10,92	7,77	6,12	157,65	156,43	0	152,153	154,569	0	0	0,5	1,02	6,151	0	24	0
15.01.23 23	91,3	50,32	40,99	10,97	7,76	6,12	155,11	153,92	0	149,691	152,137	0	0	0,5	1,02	6,151	0	24	0
16.01.23 23	92,07	54,09	37,98	10,84	7,8	6,12	182,37	180,96	0	175,907	178,54	0	0	0,5	1,02	6,659	0	24	0
17.01.23 23	93,58	60,18	33,4	10,71	8	6,12	235,94	234,13	0	227,328	230,242	0	0	0,5	1,02	7,614	0	24	0
18.01.23 23	92,79	54,98	37,8	10,85	8,03	6,12	191,07	189,49	0	184,206	186,86	0	0	0,5	1,02	6,982	0	24	0
19.01.23 23	93,18	57,02	36,16	10,75	7,93	6,12	194,85	193,37	0	187,797	190,48	0	0	0,5	1,02	6,809	0	24	0
20.01.23 23	93,13	59,26	33,87	10,65	7,96	6,12	222,3	220,62	0	214,263	217,073	0	0	0,5	1,02	7,277	0	24	0
21.01.23 23	91,88	55,69	36,19	10,75	7,94	6,12	188,35	186,97	0	181,694	184,304	0	0	0,5	1,02	6,593	0	24	0
22.01.23 23	87,36	50,79	36,57	10,76	7,93	6,12	166,37	165,61	0	151,321	153,771	0	0	0,5	1,02	5,546	0	24	0
23.01.23 23	87,83	52,49	35,34	10,67	7,98	6,12	178,18	177,19	0	172,37	174,956	0	0	0,5	1,02	6,105	0	24	0
Итого/Средн	96,3	60,93	35,37	10,63	8,03	6,12	178,18	177,19	0	172,37	174,956	0	0	0,5	1,02	6,105	0	24	0
Итого/Средн	6466	6407,23	0,04	6217,108	6297,901	0,039	0,039	5	1,02	220,588	0,002	696	0						

Итоговое погрешение на начало и конец периода:
 Дата/время V1 M3 V2 M3 V3 M3 M1 т M2 т M3 т DN т Свч Тквал Ср Тквал ВВР ч ВОС ч
 25.12.22 23 59332,58 59327,11 21,71 57356,53 58344,059 21,255 21,255 1670,544 1,068 15198 2720
 23.01.23 23 65798,58 65734,34 21,75 64639,637 64639,961 21,294 21,294 1891,132 1,07 15894 2720
 Итого 6466 6407,23 0,04 6217,108 6297,901 0,039 0,039 220,588 0,002 696 0
 (X) - штар, нелицп.



Представитель-агент
 Представитель штакующей организации
 Итого/Средн
 6466 6407,23 0,04 6217,108 6297,901 0,039 0,039 220,588 0,002 696 0

ОТЧЕТ
о суммарных параметрах теплоснабжения
за 26/12/22г.-23/01/23г.

Абонент: 54-2
Адрес: Ул. Наб. 54-2
Договор №: 876943210
Теплового счетчика ТВ7-04 сер. № 000
Договорные расходы: Г1 max = 120,00 МЗ/ч Г2 min = 0,48 МЗ/ч
М. сев. вода = 5,00°C Г1 min = 120,00 МЗ/ч Г2 max = 0,48 МЗ/ч
Т.в.д. воды = 5,00°C Г3 max = 12,00 МЗ/ч Г3 min = 0,00 МЗ/ч

Серийный номер 20123253, БИ=1, ТВ1, СУ=5, КТЗ=1, ФТ=1, КИЗ=0, КИВ=0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	Э1 ккв/счд	Э2 ккв/счд	Э3 ккв/счд	У1 МЗ	У2 МЗ	У3 МЗ	М1 т	М2 т	М3 т	ДК т	Тх °C	Рх ккв/счд	Огр Ткал	Огр Ткал	ВРД ч	ВРС ч	НС ч
26.12.22 23	89,54	52,95	36,59	10,93	0	6,12	185,75	182,46	0,01	179,48	180,05	0,01	0,01	5	1,02	6,63	0	24	0	0
27.12.22 23	89,01	53,41	35,6	10,86	0	6,12	194,2	190,76	0,41	187,71	188,19	0,405	0,405	5	1,02	6,749	0,019	24	0	0
28.12.22 23	93,46	67,18	26,28	10,32	0,01	6,12	341,96	336,14	0	329,511	329,173	0	0	5	1,02	8,738	0	24	0	0
29.12.22 23	94,35	67,42	26,93	10,36	0,01	6,12	325,45	319,82	0	313,391	313,11	0	0	5	1,02	8,517	0	24	0	0
30.12.22 23	93,53	62,15	31,39	10,3	0,01	6,12	264,62	259,66	0,25	254,967	255	0,245	0,245	5	1,02	8,08	0,014	24	0	0
31.12.22 23	98,2	70,36	27,84	10,07	0,02	6,12	352,09	345,43	0	338,107	337,669	0	0	5	1,02	9,459	0	24	0	0
01.01.23 23	104,14	75,99	28,16	10,13	0,06	6,12	378,41	370,72	0	361,769	361,141	0	0	5	1,02	10,285	0	24	0	0
02.01.23 23	100,42	58,2	42,21	10,91	0	6,12	187	182,75	0,02	179,276	179,839	0,02	0,02	5	1,02	7,621	0,001	24	0	0
03.01.23 23	91,65	52,07	39,59	11,02	0	6,12	161,49	158,56	0	155,816	156,535	0	0	5	1,02	6,209	0	24	0	0
04.01.23 23	93,66	54,86	38,79	11,02	0	6,12	180,2	176,81	0	173,618	174,303	0	0	5	1,02	6,78	0	24	0	0
05.01.23 23	93,82	66,16	27,67	10,46	0,02	6,12	337,68	332,14	0	325,296	325,059	0	0	5	1,02	8,429	0	24	0	0
06.01.23 23	93,55	60,87	32,68	10,62	0	6,12	245,69	241,13	0	236,733	236,966	0	0	5	1,02	7,796	0	24	0	0
07.01.23 23	96,02	69,41	26,62	10,48	0,03	6,12	325,06	319,48	0	312,651	312,396	0	0	5	1,02	8,399	0	24	0	0
08.01.23 23	106,34	80,29	26,04	10,11	0,12	6,12	450,02	440,92	0	429,492	428,415	0	0	5	1,02	11,306	0	24	0	0
09.01.23 23	111,55	78,11	33,44	10,28	0,07	6,12	364,72	355,58	0,13	346,663	345,947	0,126	0,126	5	1,02	11,713	0,001	24	0	0
10.01.23 23	110,29	71,66	38,72	10,44	0,02	6,12	291,09	283,3	0,02	276,927	276,7	0,02	0,02	5	1,02	10,815	0,001	24	0	0
11.01.23 23	102,99	63,48	39,51	10,64	0	6,12	245,27	239,37	0,02	234,687	234,892	0,02	0,02	5	1,02	9,344	0,001	24	0	0
12.01.23 23	97,29	59,84	41,45	10,8	0	6,12	200,96	196,67	0	193,113	193,788	0	0	5	1,02	8,057	0	24	0	0
13.01.23 23	93,18	52,83	40,35	10,83	0	6,12	177,69	174,38	0,03	171,253	172,08	0,03	0,03	5	1,02	6,956	0,001	24	0	0
14.01.23 23	91,51	50,98	40,53	10,94	0	6,12	165,83	162,82	0,01	160,013	160,818	0,01	0,01	5	1,02	6,557	0	24	0	0
15.01.23 23	91,61	50,64	40,97	10,99	0	6,12	164,8	161,75	0	159,008	159,788	0	0	5	1,02	6,556	0	24	0	0
16.01.23 23	92,34	54,78	37,56	10,86	0	6,12	195,29	191,56	0,02	188,325	189,851	0,02	0,02	5	1,02	7,123	0,001	24	0	0
17.01.23 23	93,87	64,03	29,84	10,73	0	6,12	285,35	280,35	0	274,884	274,998	0	0	5	1,02	8,271	0	24	0	0
18.01.23 23	93,05	56,33	36,71	10,86	0	6,12	208,98	204,96	0	201,43	201,903	0	0	5	1,02	7,448	0	24	0	0
19.01.23 23	93,45	58,23	35,22	10,77	0	6,12	215,5	211,42	0	207,653	208,039	0	0	5	1,02	7,367	0	24	0	0
20.01.23 23	93,36	61,18	32,18	10,66	0	6,12	246	241,47	0,27	237,058	237,262	0,266	0,266	5	1,02	7,703	0,013	24	0	0
21.01.23 23	92,17	57,67	34,51	10,77	0	6,12	207,37	203,56	0,03	200	200,387	0,03	0,03	5	1,02	6,954	0,001	24	0	0
22.01.23 23	87,67	51,42	36,25	10,78	0	6,12	167,59	164,75	0	162,137	162,685	0	0	5	1,02	5,917	0	24	0	0
23.01.23 23	89,08	53,1	34,98	10,69	0	6,12	186,74	183,48	0	180,618	181,045	0	0	5	1,02	6,361	0	24	0	0
Итого/Средн	96,7	63,68	33,03	10,64	0,01	6,12	7252,8	7112,2	1,22	6971,585	6977,027	1,2	1,2	5	1,02	232,152	0,064	696	0	0

Итоговое поределение на начало и конец периода:

Дата/время	У1 МЗ	У2 МЗ	У3 МЗ	М1 т	М2 т	М3 т	ДК т	Огр Ткал	Огр Ткал	ВРД ч	ВРС ч	НС ч
25.12.22 23	70440,1	67007,63	305,48	67993,105	65369,647	300,87	300,87	1646,579	15,254	15196	2722	0
23.01.23 23	77692,9	74119,83	306,7	74964,69	72546,674	302,07	302,07	1878,731	15,338	15892	2722	0
Итого	7252,8	7112,2	1,22	6971,585	6977,027	1,2	1,2	232,152	0,064	696	0	0

Условные обозначения:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(1) отсу. плавная
(#) дисбаланс масс
(X) анлар-квипр.



Представитель абонента
Представитель обслуживающей организации
Исполнитель: МАЛЫГНА О.Б.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоиспользования
за 26/12/22г.-23/01/23г.

Документ: 54-3
Адрес: Ул. Наб. 54-3
Договор: N 876543210
Теплоучаститель: ТЭЦ-04 с/г.п. N 000
Тип раскопкера:
Пределы измерения:
G1 max = 120,00 м³/ч G1 min = 0,48 м³/ч
M с/г.п. = Г.с/г.п. = Г.с/г.п. G2 max = 120,00 м³/ч G2 min = 0,48 м³/ч
Г.с/г.п. = 5,00°С G3 max = 12,00 м³/ч G3 min = 0,00 м³/ч

Серийный номер 20122704, ВД=1, ТВ1, СГ=5, КТЗ=1, ФР=1 КИ-ОХБЕДО

Дата/время	t1 °С	t2 °С	dt °С	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	DM °С	EX кгс/см2	Qсух Ткал	Qг Ткал	ВРР ч	ВОС ч	ИС ч
26.12.22 23	89,48	51,13	38,35	10,88	8,05	6,12	174,66	170,57	0,52	168,772	168,519	0,514	0,514	5	1,02	6,511	0,023	24	0
27.12.22 23	88,94	51,4	37,54	10,81	8,01	6,12	177,68	173,62	0,5	171,755	171,52	0,494	0,494	5	1,02	6,486	0,023	24	0
28.12.22 23	93,41	52,19	41,21	10,27	8,36	6,12	276,81	271,64	0,3	266,738	266,862	0,295	0,295	5	1,02	8,365	0,016	24	0
29.12.22 23	94,39	52,46	41,93	10,3	8,36	6,12	275,17	269,88	0,26	264,975	265,099	0,256	0,256	5	1,02	8,499	0,014	24	0
30.12.22 23	93,56	59,49	34,07	10,25	8,26	6,12	244,62	239,57	0,25	235,688	235,701	0,246	0,246	5	1,02	8,064	0,013	24	0
31.12.22 23	98,15	65,41	32,73	10,02	8,42	6,12	300,63	294,59	0,18	288,699	288,91	0,177	0,177	5	1,02	9,489	0,011	24	0
01.01.23 23	104,11	70,42	33,69	10,07	8,36	6,12	311,47	304,76	0,17	297,768	298,03	0,166	0,166	5	1,02	10,081	0,011	24	0
02.01.23 23	100,46	55,9	44,56	10,86	8,02	6,12	177,44	172,22	0,27	170,113	169,755	0,266	0,266	5	1,02	7,617	0,013	24	0
03.01.23 23	91,64	50,1	41,54	10,97	8,05	6,12	157,81	153,65	0,42	152,285	151,884	0,415	0,415	5	1,02	6,358	0,019	24	0
04.01.23 23	93,61	52,73	40,88	10,97	8	6,12	173,09	168,65	0,38	166,769	166,5	0,375	0,375	5	1,02	6,853	0,018	24	0
05.01.23 23	93,85	63	30,85	10,41	8,31	6,12	282,83	277,62	0,32	272,454	272,612	0,315	0,315	5	1,02	8,448	0,017	24	0
06.01.23 23	93,59	58,32	35,27	10,57	8,24	6,12	231,61	226,61	0,3	223,149	223,114	0,295	0,295	5	1,02	7,908	0,016	24	0
07.01.23 23	96,01	59,76	36,25	10,43	8,34	6,12	298,85	293,56	0,31	287,435	287,687	0,305	0,305	5	1,02	8,598	0,017	24	0
08.01.23 23	106,26	73,41	32,86	10,06	8,51	6,12	367,84	360,22	0,21	351,071	351,649	0,205	0,205	5	1,02	11,596	0,014	24	0
09.01.23 23	111,54	71,29	40,26	10,23	8,26	6,12	292,55	284,75	0,22	278,062	278,302	0,215	0,215	5	1,02	11,258	0,014	24	0
10.01.23 23	110,47	67,99	42,48	10,39	8,18	6,12	255,43	248,16	0,23	242,984	243,085	0,225	0,225	5	1,02	10,525	0,014	24	0
11.01.23 23	103,03	59,28	43,75	10,59	8,11	6,12	214,07	208,03	0,25	204,828	204,685	0,246	0,246	5	1,02	9,004	0,013	24	0
12.01.23 23	97,35	54,17	43,18	10,75	8,04	6,12	193,34	188,12	0,74	185,784	185,597	0,73	0,73	5	1,02	8,079	0,036	24	0
13.01.23 23	93,22	50,48	42,75	10,78	7,92	6,12	172,23	167,79	0,14	165,987	165,781	0,139	0,139	5	1,02	7,118	0,006	24	0
14.01.23 23	91,51	48,83	42,68	10,89	7,93	6,12	166,05	161,79	0	160,22	160,041	0	0	5	1,02	6,878	0	24	0
15.01.23 23	91,6	48,43	43,17	10,94	7,92	6,12	162,6	158,39	0,01	156,882	156,699	0,01	0,01	5	1,02	6,787	0	24	0
16.01.23 23	92,38	53,43	38,95	10,81	7,94	6,12	201,01	196,35	0	193,835	193,768	0	0	5	1,02	7,568	0	24	0
17.01.23 23	93,84	60,16	33,68	10,67	8,12	6,12	256,66	251,61	0	247,252	247,437	0	0	5	1,02	8,352	0	24	0
18.01.23 23	93,1	59,71	33,39	10,81	8,16	6,12	211,72	207,02	0	204,051	204,072	0	0	5	1,02	7,65	0	24	0
19.01.23 23	93,46	55,92	37,54	10,72	8,06	6,12	204,72	200,13	0	197,271	197,353	0	0	5	1,02	7,424	0	24	0
20.01.23 23	93,98	59,27	34,71	10,61	8,08	6,12	234,17	229,47	0	225,657	225,781	0	0	5	1,02	7,719	0	24	0
21.01.23 23	92,18	55,13	37,04	10,71	8,07	6,12	198,2	193,82	0,06	191,159	191,117	0,059	0,059	5	1,02	7,102	0,003	24	0
22.01.23 23	87,7	50,58	37,12	10,73	8,08	6,12	167,81	164,12	0,04	162,347	162,192	0,04	0,04	5	1,02	6,041	0,002	24	0
23.01.23 23	88,09	52,49	35,6	10,63	8,13	6,12	190,08	186,09	0	183,848	183,746	0	0	5	1,02	6,56	0	24	0
Итого/Средн	96,38	59,67	36,71	10,59	8,15	6,12	6571,15	6422,79	6,08	6317,817	6317,395	5,989	5,989	5	1,02	232,936	0,312	696	0

Исходные показания на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	DM °С	Qсух Ткал	Qг Ткал	ВРР ч	ВОС ч	ИС ч
25.12.22 23	63977,05	61739,62	95,27	60959,62	60666,276	83,597	83,597	1921,047	4,356	14142	3776	
23.01.23 23	69548,12	68162,41	91,35	67977,437	67183,671	89,586	89,586	2153,983	4,666	14838	3776	
Итого	6571,15	6422,79	6,08	6317,817	6317,395	5,989	5,989	232,936	0,312	696	0	

Условные обозначения:
(<) параметр < млн
(>) параметр > млн
(1) отср. пикания
(#) дистанс. масс
(X) алпар. ниспр.

Представитель абонента Представитель обслуживающей организации

