

Теплоисточник ТЭЦ 3 ЦТП- 0
 Система 2-х трубная, ГВС открытая
 (открытая, закрытая)
 Т/вычислитель Магика
 (наименование и схема подключения)
 Расходомеры ПП-50 ДУ= 50
 (тип)
 Ду (гвс) = MTWI-25
 (счетчика гвс)
 Расч. теп. наг. (Гкал/год) 1773,67 Месяц (Гкал)

Договор № 3-38483ON
 Соглашение от _____
 дог. № _____

Справка о потреблении тепловой энергии по приборам учета тепловой энергии ГВС

ООО УК "Солнечный город"

наименование организации, объект, по месту установки приборов

ул. Проспект Мира д.54

адрес по месту установки приборов

за Июль 2023

Период отчета		Показания по счетчику ГВС			
Дата	Время	Енорм., Гкал	М1, тонн	Наработка час	
с	20.06.2023	00:00	1 195,574	19 449,164	46 033,77
по	19 20.06.2023	24:00	1 195,574	19 449,164	46 057,77
Итого			0,000	0,000	24,00

$Q = 0,000 + 0,000 = 0,000$ (Гкал)

$Q_{ГВС} = 7,392 + 0,000 = 7,392$ (Гкал)

$V_{подп} = 148,436$ (м3)

АО «ГМСК РТС»
 СП «Теплоэнергосбыт»
 Отдел приборов учёта тепловой энергии

21.07.2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Жукова Н.В. _____

Магика	№	M1711007
QΣ =	<u>12,144</u>	11,088 Гкал
Vподп =	<u>243,850</u>	222,654 м3
Vх.в. =		м3

Период отчета		Показания по счетчику ГВС			
Дата	Время	Енорм., Гкал	М1, тонн	Наработка час	
с	06.07.2023	00:00	1 200,553	19 583,873	46 417,77
по	19.07.2023	24:00	1 207,945	19 732,309	46 753,77
Итого			7,392	148,436	336,00

²⁰ С 21.06.2023 по ²⁶ 28.06.2023 (8 суток) плановое отключение ГВС. С ²⁷ 29.06.2023 по 05.07.2023 (9 суток) по-среднему: Q =

3,696 (Гкал), V = 74,218 (м3)
4,752 95,429

акт допуска до 10.06.2025

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
 всего за отчет

Руководитель _____ должность. Ф.И.О. _____ подпись _____

тел. _____

Ответственный исполнитель начальник отдела ТО ООО "ТЦ "Энергия" тел. (3812) 53-99-89
 фамилия, имя, отчество
Капицкис Янис Казимирович
 фамилия, имя, отчество



Инспектор _____

Абонент: Ж/д, пр. Мира, 54

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е4
Номер ТСЧ: М1711007

Расход1: 10,0 л/имп

dt min: 0,5 град. С
t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 2 (ГВС тупиковая)
С: 06.07.2023 По: 19.07.2023

Дата	Энергия		Температура			Давл. Р1, атм.	Нараб. Траб, час	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С			
06.07.23	0,532	10,803	64,17	0,00	64,17	4,81	24,00	-
07.07.23	0,497	9,965	64,83	0,00	64,83	4,78	24,00	-
08.07.23	0,552	11,255	63,97	0,00	63,97	4,80	24,00	-
09.07.23	0,613	12,299	64,81	0,00	64,81	4,60	24,00	-
10.07.23	0,568	11,225	65,55	0,00	65,55	4,62	24,00	-
11.07.23	0,487	9,618	65,52	0,00	65,52	4,82	24,00	-
12.07.23	0,552	10,660	66,74	0,00	66,74	5,22	24,00	-
13.07.23	0,560	10,575	67,84	0,00	67,84	5,49	24,00	-
14.07.23	0,492	9,070	69,19	0,00	69,19	5,72	24,00	-
15.07.23	0,476	9,413	65,49	0,00	65,49	5,86	24,00	-
16.07.23	0,480	10,116	62,36	0,00	62,36	5,66	24,00	-
17.07.23	0,540	11,716	60,97	0,00	60,97	5,74	24,00	-
18.07.23	0,498	10,389	62,87	0,00	62,87	5,35	24,00	-
19.07.23	0,545	11,330	63,07	0,00	63,07	4,62	24,00	-
Итого	7,392	148,434	64,73	0,00	64,73	5,15	336,00	
Разность		148,434	64,73			-0,85		

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т.	336,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	336,00
Ерасч.	7,392								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	1200,553	19583,873	46417.77
Конец периода	24:00	1207,945	19732,309	46753.77
Разница	-	7,392	148,436	336.00

Дата и время распечатки: 20.07.2023 10:51:59

Представитель
абонента:



Представитель
теплоснабжающей
организации:

Абонент: Ж/д, пр. Мира, 54

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е4
 Номер ТСЧ: М1711007

Расход1: 0,25 - 50,00 м3/ч 50 мм
 Расход2: 0,25 - 50,00 м3/ч 50 мм

dt min: 0,5 град. С
 t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 1 (Энергия 2 расхода 2 температуры открытая)

С: 06.07.2023 По: 19.07.2023

Дата	Энергия	Масса		Температура			Давление		Утечка	Подмес	Нараб.	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	М2, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С	P1, атм.	P2, атм.	М1-М2, тонн	М2-М1, тонн	Траб, час	
06.07.23	0,495	9,783	0,000	65,57	26,24	39,33	4,87	5,09	9,783	0,000	24,00	2
07.07.23	0,462	8,994	0,000	66,31	26,27	40,04	4,83	4,92	8,994	0,000	24,00	2
08.07.23	0,516	10,242	0,000	65,27	26,80	38,47	4,85	4,96	10,242	0,000	24,00	2
09.07.23	0,585	11,467	0,000	65,97	26,70	39,27	4,66	4,78	11,467	0,000	24,00	2
10.07.23	0,544	10,494	0,000	66,81	26,89	39,92	4,68	4,79	10,494	0,000	24,00	2
11.07.23	0,461	8,858	0,000	66,95	26,84	40,11	4,87	4,99	8,858	0,000	24,00	2
12.07.23	0,525	9,881	0,000	68,08	27,18	40,90	5,27	5,39	9,881	0,000	24,00	2
13.07.23	0,532	9,802	0,000	69,21	27,72	41,49	5,54	5,63	9,802	0,000	24,00	2
14.07.23	0,465	8,324	0,000	70,81	28,10	42,71	5,77	5,88	8,324	0,000	24,00	2
15.07.23	0,450	8,655	0,000	66,90	27,71	39,19	5,91	6,02	8,655	0,000	24,00	2
16.07.23	0,456	9,360	0,000	63,63	27,45	36,18	5,72	5,87	9,360	0,000	24,00	2
17.07.23	0,514	10,871	0,000	62,16	27,10	35,06	5,80	5,88	10,871	0,000	24,00	2
18.07.23	0,472	9,590	0,000	64,11	27,13	36,98	5,41	5,55	9,590	0,000	24,00	2
19.07.23	0,517	10,482	0,000	64,21	27,25	36,96	4,68	4,85	10,482	0,000	24,00	2
Итого	6,994	136,802	0,000	66,05	27,10	38,95	5,20	5,33	136,80	0,000	336,00	
Разность		136,802		38,95			-0,12		136,802			

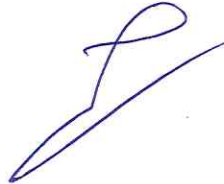
	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	ИТОГО
Т	215,03	120,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	336,00
Ерасч.	6,994								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	4353,966	135391,297	116828,117	46417.77
Конец периода	24:00	4360,960	135528,094	116828,117	46753.77
Разница	-	6,994	136,797	0,000	336.00

Дата и время распечатки: 20.07.2023
 10:52:41

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации:

Абонент: Ж/д, пр. Мира, 54

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е4
Номер ТСЧ: М1711007

Расход1: 10,0 л/имп

dt min: 0,5 град. С
t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 2 (ГВС тупиковая)
С: 20.06.2023 По: 20.06.2023

Дата	Энергия	Масса	Температура			Давл.	Нараб.	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С	P1, атм.	Траб, час	
20.06.23	0,000	0,000	20,56	0,00	20,56	6,00	24,00	5
Итого	0,000	0,000	20,56	0,00	20,56	6,00	24,00	
Разность		0,000	20,56			0,00		

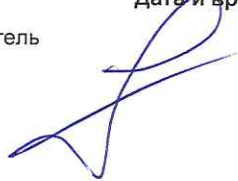
	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	24,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
Ерасч.	0,000								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	1195,574	19449,164	46033.77
Конец периода	24:00	1195,574	19449,164	46057.77
Разница	-	0,000	0,000	24.00

Дата и время распечатки: 20.07.2023 10:51:10

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации:

Абонент: Ж/д, пр. Мира, 54

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е4
Номер ТСЧ: М1711007

Расход1: 0,25 - 50,00 м3/ч 50 мм
Расход2: 0,25 - 50,00 м3/ч 50 мм

dt min: 0,5 град. С
t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 1 (Энергия 2 расхода 2 температуры открытая)

С: 20.06.2023 По: 20.06.2023

Дата	Энергия	Масса		Температура			Давление		Утечка	Подмес	Нараб.	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	М2, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С	P1, атм.	P2, атм.	М1-М2, тонн	М2-М1, тонн	Траб, час	
20.06.23	0,000	0,000	0,000	20,67	20,11	0,56	2,69	2,72	0,000	0,000	24,00	25
Итого	0,000	0,000	0,000	20,67	20,11	0,56	2,69	2,72	0,000	0,000	24,00	
Разность		0,000		0,56			-0,03		0,000			

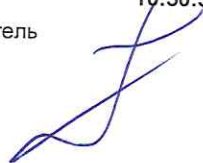
	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	0,00	24,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
Ерасч.	0,000								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	4353,075	135373,656	116828,117	46033.77
Конец периода	24:00	4353,075	135373,656	116828,117	46057.77
Разница	-	0,000	0,000	0,000	24.00

Дата и время распечатки: 20.07.2023
10:50:31

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации: