

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 № 3-384830N  
 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 Июнь 2024

Период отчета		Показания по счетчику ГВС		
Дата	Время	Енорм., Гкал	М1, тонн	Наработка час
с 14.05.2024	00:00	1 456,202	23 605,729	54 071,77
по 19.05.2024	24:00	1 477,952	24 056,271	54 815,77
Итого		21,750	450,543	744,00

$Q =$  \_\_\_\_\_ (Гкал)

$Q_{гвс} = 21,750 + 0,000 = 21,750$  (Гкал)

$V_{подп} = 450,543$  (м3)

Магика	№	M1711007
QΣ =	21,750	Гкал
Vподп =	450,543	м3
Vх.в. =		м3

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

20 ИЮН 2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Чоркина Е.Б. 

Количество дней по среднему: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 всего за отчет акт допуска до 10.06.2025

Руководитель \_\_\_\_\_ должность. Ф.И.О. \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_  
 тел. \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель начальник отдела ТО ООО "ТЦ "Энергия" \_\_\_\_\_  
 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: 20.05.2024 По: 19.06.2024

Дата	Энергия		Температура			Давл. Р1, атм.	Нараб. Траб, час	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С			
20.05.24	0,728	14,525	65,01	0,00	65,01	6,18	24,00	-
21.05.24	0,744	14,122	67,60	0,00	67,60	5,82	24,00	-
22.05.24	0,741	14,325	66,63	0,00	66,63	5,54	24,00	-
23.05.24	0,840	15,943	67,62	0,00	67,62	5,73	24,00	-
24.05.24	0,742	14,113	67,49	0,00	67,49	5,19	24,00	-
25.05.24	0,778	14,576	68,33	0,00	68,33	5,23	24,00	-
26.05.24	0,738	13,883	68,06	0,00	68,06	5,28	24,00	-
27.05.24	0,796	15,665	65,76	0,00	65,76	5,04	24,00	-
28.05.24	0,653	14,626	59,57	0,00	59,57	4,55	24,00	-
29.05.24	0,731	17,243	57,34	0,00	57,34	4,53	24,00	-
30.05.24	0,804	20,564	54,06	0,00	54,06	4,52	24,00	-
31.05.24	0,678	18,968	50,70	0,00	50,70	4,53	24,00	-
01.06.24	0,646	18,221	50,39	0,00	50,39	4,53	24,00	-
02.06.24	0,647	18,040	50,78	0,00	50,78	4,51	24,00	-
03.06.24	0,784	20,696	52,81	0,00	52,81	4,33	24,00	-
04.06.24	0,817	16,762	63,65	0,00	63,65	4,46	24,00	-
05.06.24	0,657	13,011	65,45	0,00	65,45	4,43	24,00	-
06.06.24	0,691	13,698	65,36	0,00	65,36	4,63	24,00	-
07.06.24	0,777	14,384	68,97	0,00	68,97	4,79	24,00	-
08.06.24	0,677	12,868	67,57	0,00	67,57	4,86	24,00	-
09.06.24	0,586	11,417	66,28	0,00	66,28	4,69	24,00	-
10.06.24	0,715	14,138	65,52	0,00	65,52	4,64	24,00	-
11.06.24	0,762	14,565	67,28	0,00	67,28	4,71	24,00	-
12.06.24	0,667	12,490	68,36	0,00	68,36	4,72	24,00	-
13.06.24	0,622	11,618	68,47	0,00	68,47	4,85	24,00	-
14.06.24	0,718	13,177	69,43	0,00	69,43	4,88	24,00	-
15.06.24	0,587	10,770	69,44	0,00	69,44	4,91	24,00	-
16.06.24	0,576	10,757	68,44	0,00	68,44	4,90	24,00	-
17.06.24	0,582	11,046	67,65	0,00	67,65	4,37	24,00	-
18.06.24	0,604	11,568	67,15	0,00	67,15	4,40	24,00	-
19.06.24	0,661	12,766	66,73	0,00	66,73	4,42	24,00	-
Итого	21,750	450,544	63,21	0,00	63,21	4,84	744,00	-
Разность		450,544	63,21		-1,16			

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	744,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	744,00
Ерасч.	21,750								

**Показания интеграторов**

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	1456,202	23605,729	54071.77
Конец периода	24:00	1477,952	24056,271	54815.77
Разница	-	21,750	450,543	744.00

Дата и время распечатки: 20.06.2024 8:39:13

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: 20.05.2024 По: 19.06.2024

Дата	Энергия		Масса		Температура			Давление		Утечка М1-М2, тонн	Подмес М2-М1, тонн	Нараб. Траб, час	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	М2, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С	P1, атм.	P2, атм.					
20.05.24	0,717	14,083	0,000	65,81	22,62	43,19	6,25	6,31	14,083	0,000	24,00	2	
21.05.24	0,736	13,730	0,000	68,54	22,28	46,26	5,88	6,13	13,730	0,000	24,00	2	
22.05.24	0,733	13,961	0,000	67,44	22,63	44,81	5,60	5,69	13,961	0,000	24,00	2	
23.05.24	0,831	15,545	0,000	68,35	22,32	46,03	5,80	5,85	15,545	0,000	24,00	2	
24.05.24	0,735	13,751	0,000	68,38	21,63	46,75	5,26	5,21	13,751	0,000	24,00	2	
25.05.24	0,769	14,160	0,000	69,23	21,15	48,08	5,30	5,25	14,160	0,000	24,00	2	
26.05.24	0,731	13,515	0,000	69,01	21,42	47,59	5,34	5,47	13,515	0,000	24,00	2	
27.05.24	0,789	15,293	0,000	66,55	21,09	45,46	5,11	5,22	15,293	0,000	24,00	2	
28.05.24	0,645	14,232	0,000	60,29	20,38	39,91	4,62	4,70	14,232	0,000	24,00	2	
29.05.24	0,724	16,843	0,000	57,94	19,82	38,12	4,60	4,66	16,843	0,000	24,00	2	
30.05.24	0,799	20,192	0,000	54,49	19,58	34,91	4,60	4,62	20,192	0,000	24,00	2	
31.05.24	0,675	18,653	0,000	51,14	19,35	31,79	4,61	4,60	18,653	0,000	24,00	2	
01.06.24	0,638	17,758	0,000	50,85	19,58	31,27	4,61	4,62	17,758	0,000	24,00	2	
02.06.24	0,638	17,580	0,000	51,24	20,08	31,16	4,58	4,60	17,580	0,000	24,00	2	
03.06.24	0,774	20,224	0,000	53,22	20,56	32,66	4,41	4,53	20,224	0,000	24,00	2	
04.06.24	0,808	16,351	0,000	64,35	21,13	43,22	4,53	4,52	16,351	0,000	24,00	2	
05.06.24	0,646	12,568	0,000	66,33	21,68	44,65	4,49	4,60	12,568	0,000	24,00	2	
06.06.24	0,677	13,209	0,000	66,22	22,61	43,61	4,69	4,75	13,209	0,000	24,00	2	
07.06.24	0,763	13,892	0,000	69,86	23,23	46,63	4,85	4,83	13,892	0,000	24,00	2	
08.06.24	0,663	12,367	0,000	68,53	23,63	44,90	4,91	5,03	12,367	0,000	24,00	2	
09.06.24	0,578	11,022	0,000	67,38	23,53	43,85	4,74	4,87	11,022	0,000	24,00	2	
10.06.24	0,710	13,812	0,000	66,33	23,67	42,66	4,69	4,78	13,812	0,000	24,00	2	
11.06.24	0,754	14,171	0,000	68,11	23,64	44,47	4,77	4,89	14,171	0,000	24,00	2	
12.06.24	0,660	12,115	0,000	69,38	23,59	45,79	4,78	4,88	12,115	0,000	24,00	2	
13.06.24	0,613	11,224	0,000	69,56	23,92	45,64	4,90	4,97	11,224	0,000	24,00	2	
14.06.24	0,707	12,755	0,000	70,38	24,35	46,03	4,94	5,02	12,755	0,000	24,00	2	
15.06.24	0,577	10,367	0,000	70,60	24,77	45,83	4,96	5,06	10,367	0,000	24,00	2	
16.06.24	0,568	10,388	0,000	69,59	25,19	44,40	4,95	5,07	10,388	0,000	24,00	2	
17.06.24	0,571	10,617	0,000	68,73	25,54	43,19	4,41	4,65	10,617	0,000	24,00	2	
18.06.24	0,589	11,065	0,000	68,17	25,26	42,91	4,45	4,54	11,065	0,000	24,00	2	
19.06.24	0,646	12,252	0,000	67,65	24,86	42,79	4,48	4,50	12,252	0,000	24,00	2	
Итого	21,465	437,695	0,000	63,97	22,42	41,55	4,91	4,98	437,695	0,000	744,00		
Разность		437,695		41,55			-0,07		437,695				

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	525,68	218,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	744,00
Ерасч.	21,465								

**Показания интеграторов**

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	5214,931	160623,813	137967,156	54071.77
Конец периода	24:00	5236,396	161061,500	137967,156	54815.77
Разница	-	21,465	437,688	0,000	744.00

Дата и время распечатки: 20.06.2024  
 8:38:44

Представитель  
 абонента:



Представитель  
 теплоснабжающей  
 организации: