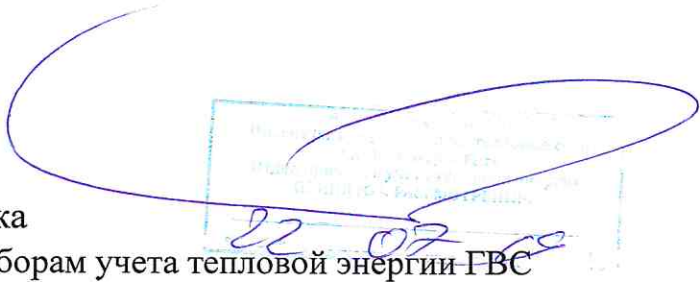


Теплоисточник ТЭЦ 3 ЦТП- 0
 Система 2-х трубная, ГВС открытая
 (открытая, закрытая)
 Т/вычислитель Магика
 (наименование и схема подключения)
 Расходомеры ПП-50 ДУ= 50
 (тип)
 Ду (гвс) = МТВИ-25
 (счетчика гвс)
 Расч. теп. наг. (Гкал/год) 1773,67 Месяц (Гкал)

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 Июль 2019

Период отчета		Показания по счетчику ГВС		
Дата	Время	Енорм., Гкал	М1, тонн	Наработка час
с	20.06.2019 00:00	275,137	4 776,403	11 624,47
по	19.07.2019 24:00	287,246	5 034,398	12 344,47
Итого		12,109	257,995	720,00

*Мех. показания
 на 20.07.2019
 = 2285*

$Q_{гвс} = 12,109 + 0,000 = 12,109$ (Гкал)
 $V_{подп} = 257,995$ (м3)

Магика №	M1711007
QΣ =	12,109 Гкал
Vподп =	257,995 м3
Vх.в. =	м3

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

акт допуска до 09.08.2019

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

тел. _____

Ответственный исполнитель начальник отдела ТО ООО "ТЦ "Энергия"
 фамилия, имя, отчество
Капицкис Янис Казимирович
 фамилия, имя, отчество

Общество с ограниченной ответственностью
 тел. "Технический Центр"
"Энергия"
 подпись _____
 Для документов в отделе "ТО"

Инспектор _____

Абонент: Ж/д, пр. Мира, 54

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е4
 Номер ТСЧ: М1711007

Расход1: 10,0 л/мп

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

Ведомость учета параметров: Система 2 (ГВС тупиковая)
 С: 20.06.2019 По: 19.07.2019

Дата	Энергия	Масса М1, тонн	Температура			Давл. Р1, атм.	Нараб. Траб, час	Код ошибки
	Енорм, Гкал		t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С			
20.06.19	0,524	10,919	62,93	0,00	62,93	6,05	24,00	-
21.06.19	0,468	10,002	61,71	0,00	61,71	6,03	24,00	-
22.06.19	0,437	9,395	61,41	0,00	61,41	5,95	24,00	-
23.06.19	0,465	9,914	61,78	0,00	61,78	5,91	24,00	-
24.06.19	0,521	10,780	63,20	0,00	63,20	5,93	24,00	-
25.06.19	0,494	9,998	64,32	0,00	64,32	5,85	24,00	-
26.06.19	0,477	9,998	62,58	0,00	62,58	5,76	24,00	-
27.06.19	0,545	11,159	63,73	0,00	63,73	5,74	24,00	-
28.06.19	0,505	10,395	63,49	0,00	63,49	5,79	24,00	-
29.06.19	0,399	8,367	62,62	0,00	62,62	5,78	24,00	-
30.06.19	0,429	8,764	63,82	0,00	63,82	5,72	24,00	-
01.07.19	0,506	10,253	64,22	0,00	64,22	5,73	24,00	-
02.07.19	0,512	10,391	64,16	0,00	64,16	5,80	24,00	-
03.07.19	0,491	9,949	64,28	0,00	64,28	5,73	24,00	-
04.07.19	0,476	9,745	63,79	0,00	63,79	5,52	24,00	-
05.07.19	0,410	8,572	62,78	0,00	62,78	5,70	24,00	-
06.07.19	0,450	9,307	63,23	0,00	63,23	5,90	24,00	-
07.07.19	0,380	8,156	61,48	0,00	61,48	5,80	24,00	-
08.07.19	0,443	9,220	62,97	0,00	62,97	5,90	24,00	-
09.07.19	0,488	10,294	62,31	0,00	62,31	5,87	24,00	-
10.07.19	0,474	10,040	62,10	0,00	62,10	5,88	24,00	-
11.07.19	0,440	9,383	61,86	0,00	61,86	5,85	24,00	-
12.07.19	0,449	10,405	58,07	0,00	58,07	6,00	24,00	-
13.07.19	0,355	8,200	58,15	0,00	58,15	5,96	24,00	-
14.07.19	0,387	9,109	57,45	0,00	57,45	6,07	24,00	-
15.07.19	0,376	8,894	57,14	0,00	57,14	6,05	24,00	-
16.07.19	0,208	5,957	49,85	0,00	49,85	4,86	24,00	-
17.07.19	0,003	0,429	22,55	0,00	22,55	0,28	24,00	-
18.07.19	0,000	0,000	23,72	0,00	23,72	1,40	24,00	-
19.07.19	0,000	0,000	23,25	0,00	23,25	2,10	24,00	-
Итого	12,109	257,995	61,85	0,00	61,85	5,36	720,00	
Разность		257,995	61,85			-0,64		

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	720,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	720,00
Ерасч.	12,109								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	275,137	4776,403	11624.47
Конец периода	24:00	287,246	5034,398	12344.47
Разница	-	12,109	257,995	720.00

Дата и время распечатки: 22.07.2019 10:27:02

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: 20.06.2019 По: 19.07.2019

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	
20.06.19	0,501	10,206	0,000	64,01	22,27	41,74	6,13	5,72	10,206	0,000	24,00	2
21.06.19	0,444	9,271	0,000	62,79	22,50	40,29	6,12	5,73	9,271	0,000	24,00	2
22.06.19	0,412	8,663	0,000	62,51	22,55	39,96	6,03	5,71	8,663	0,000	24,00	2
23.06.19	0,437	9,103	0,000	62,89	22,25	40,64	5,98	5,69	9,103	0,000	24,00	2
24.06.19	0,495	10,033	0,000	64,23	25,55	38,68	6,02	6,16	10,033	0,000	24,00	2
25.06.19	0,465	9,196	0,000	65,42	24,07	41,35	5,94	6,41	9,196	0,000	24,00	2
26.06.19	0,451	9,253	0,000	63,61	23,64	39,97	5,84	6,34	9,253	0,000	24,00	2
27.06.19	0,521	10,463	0,000	64,70	23,50	41,20	5,82	6,30	10,463	0,000	24,00	2
28.06.19	0,480	9,656	0,000	64,57	23,37	41,20	5,88	6,26	9,656	0,000	24,00	2
29.06.19	0,367	7,488	0,000	63,94	23,39	40,55	5,86	6,23	7,488	0,000	24,00	2
30.06.19	0,403	8,031	0,000	65,12	23,38	41,74	5,79	6,19	8,031	0,000	24,00	2
01.07.19	0,482	9,564	0,000	65,27	23,61	41,66	5,82	6,18	9,564	0,000	24,00	2
02.07.19	0,485	9,643	0,000	65,25	23,69	41,56	5,88	6,17	9,643	0,000	24,00	2
03.07.19	0,463	9,180	0,000	65,38	23,82	41,56	5,81	6,16	9,180	0,000	24,00	2
04.07.19	0,447	8,934	0,000	64,93	24,00	40,93	5,60	6,15	8,934	0,000	24,00	2
05.07.19	0,352	7,135	0,000	64,25	26,00	38,25	5,84	5,64	7,135	0,000	24,00	2
06.07.19	0,427	8,630	0,000	64,34	24,43	39,91	5,98	4,77	8,630	0,000	24,00	2
07.07.19	0,353	7,369	0,000	62,75	24,21	38,54	5,87	4,62	7,369	0,000	24,00	2
08.07.19	0,418	8,500	0,000	64,11	24,38	39,73	5,98	4,54	8,500	0,000	24,00	2
09.07.19	0,459	9,481	0,000	63,28	24,49	38,79	5,95	4,50	9,481	0,000	24,00	2
10.07.19	0,444	9,222	0,000	63,08	24,52	38,56	5,96	4,46	9,222	0,000	24,00	2
11.07.19	0,409	8,519	0,000	62,91	24,58	38,33	5,93	4,43	8,519	0,000	24,00	2
12.07.19	0,421	9,570	0,000	58,86	24,64	34,22	6,09	4,42	9,570	0,000	24,00	2
13.07.19	0,325	7,342	0,000	59,19	24,64	34,55	6,04	4,41	7,342	0,000	24,00	2
14.07.19	0,365	8,397	0,000	58,40	24,79	33,61	6,15	4,41	8,397	0,000	24,00	2
15.07.19	0,351	8,125	0,000	58,06	24,90	33,16	6,13	4,41	8,125	0,000	24,00	2
16.07.19	0,176	4,136	0,000	57,49	24,76	32,73	6,18	4,40	4,136	0,000	24,00	2
17.07.19	0,000	0,000	0,000	23,56	23,47	0,09	0,53	4,32	0,000	0,000	24,00	2
18.07.19	0,000	0,000	0,000	23,55	22,89	0,66	1,46	4,28	0,000	0,000	24,00	2
19.07.19	0,000	0,000	0,000	23,14	22,53	0,61	2,16	4,26	0,000	0,000	24,00	2
Итого	11,351	235,112	0,000	63,19	23,89	39,29	5,49	5,31	235,11	0,000	720,00	
Разность		235,112		39,29			0,18		235,112			

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	405,34	314,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	720,00
Ерасч.	11,351								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	1051,632	35150,613	31426,080	11624.47
Конец периода	24:00	1062,983	35385,727	31426,080	12344.47
Разница	-	11,351	235,113	0,000	720.00

Дата и время распечатки: 22.07.2019 10:26:08

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации: