

Теплоисточник ТЭЦ - 3 ЦТП- -
 Система 2 -х трубная, ГВС открытая
 (открытая, закрытая)
 Т/вычислитель Магика
 (наименование и схема подключения)
 Расходомеры ПП-50 ДУ= 50
 (тип)
 Ду (гвс) = MTWI-32
 (счетчика гвс)

Договор № 38483
 Соглашение от _____
 дог. № _____

Расч. теп. наг. (Гкал/год) 1224,30 Месяц (Гкал) 159,159

Справка

о потреблении тепловой энергии по приборам учета тепловой энергии ГВС

ООО "УК Солнечный город", жилой дом

наименование организации, объект, по месту установки приборов

ул. Тварковского д.7

адрес по месту установки приборов

за Ноябрь 2020

12.11.2020 - 21.12.20

Период отчета		Количество теплоносителя		Количество тепловой энергии, Гкал	Время (не) работы, час	Показания по счетчику ГВС		
Дата	Время	по подаче, т	по обратке, т			Енорм., Гкал	М1, тонн	Наработка час
с	19.10.2020 00:00	107 415,102	92 416,180	4 231,794	68 714,30	1 335,407	23 562,230	68 714,30
по	17.11.2020 24:00	109 400,000	94 179,500	4 301,003	69 434,30	1 350,588	23 783,721	69 434,30
Итого		1 984,898	1 763,320	69,209	720,00	15,181	221,490	720,00

$Q = 69,209 + 0,000 = 69,209$ (Гкал)

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

$V_{подп} = 221,578$ (м3)

Магика	№	MD210061
QΣ =	69,209	Гкал
Vподп =	221,578	м3
Vх.в. =	-	м3



акт допуска до 21.02.2022

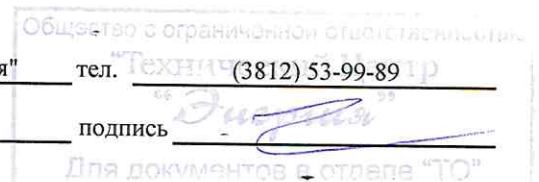
Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
 всего за отчет

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, ул. Тварковского, 7

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е2/Е3
Номер ТСЧ: MD210061

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

dt min: 2 град. С
t хв конст: 5,00 град. С

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

С: 19.10.2020 По: 17.11.2020

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	
19.10.20	2,037	64,438	57,551	70,15	42,55	27,59	6,67	4,82	6,887	0,000	24,00	-
20.10.20	2,131	68,830	61,626	71,57	44,73	26,83	6,91	4,77	7,203	0,000	24,00	-
21.10.20	1,781	53,960	46,593	69,12	40,17	28,94	6,25	4,98	7,367	0,000	24,00	-
22.10.20	2,003	64,013	57,192	70,03	42,72	27,30	6,63	4,81	6,820	0,000	24,00	-
23.10.20	2,078	63,406	56,742	71,66	42,85	28,81	6,59	4,80	6,664	0,000	24,00	-
24.10.20	2,230	63,553	55,771	73,00	42,43	30,57	6,52	4,79	7,782	0,000	24,00	-
25.10.20	2,192	64,673	56,847	71,83	42,40	29,43	6,59	4,79	7,826	0,000	24,00	-
26.10.20	2,196	67,620	59,150	70,64	42,90	27,74	6,81	4,84	8,470	0,000	24,00	-
27.10.20	2,089	64,584	57,077	70,49	42,46	28,03	6,63	4,81	7,507	0,000	24,00	-
28.10.20	2,100	62,001	55,137	71,87	42,03	29,84	6,56	4,85	6,864	0,000	24,00	-
29.10.20	2,189	63,301	55,455	72,05	42,01	30,05	6,55	4,82	7,846	0,000	24,00	-
30.10.20	2,131	62,045	54,280	71,35	41,51	29,84	6,31	4,66	7,765	0,000	24,00	-
31.10.20	2,204	65,766	56,101	69,59	41,40	28,19	6,54	4,76	9,665	0,000	24,00	-
01.11.20	2,130	64,745	56,362	70,10	41,92	28,19	6,50	4,71	8,383	0,000	24,00	-
02.11.20	2,117	62,568	53,870	69,85	40,96	28,89	6,37	4,72	8,698	0,000	24,00	-
03.11.20	2,240	65,356	57,636	72,33	42,53	29,80	6,79	4,88	7,720	0,000	24,00	-
04.11.20	2,388	68,065	60,026	74,71	44,17	30,54	7,00	4,94	8,039	0,000	24,00	-
05.11.20	2,362	69,372	61,703	73,96	44,20	29,76	7,10	4,92	7,669	0,000	24,00	-
06.11.20	2,362	69,804	62,520	74,82	45,15	29,68	7,12	4,88	7,284	0,000	24,00	-
07.11.20	2,281	70,591	63,080	73,03	44,90	28,13	7,20	4,92	7,512	0,000	24,00	-
08.11.20	2,361	70,917	62,791	74,33	45,62	28,71	7,16	4,89	8,127	0,000	24,00	-
09.11.20	2,269	69,012	61,770	73,27	44,49	28,78	7,12	4,92	7,242	0,000	24,00	-
10.11.20	2,474	70,227	62,587	76,96	46,17	30,79	7,11	4,85	7,640	0,000	24,00	-
11.11.20	2,522	70,529	63,475	78,39	46,79	31,60	7,19	4,87	7,054	0,000	24,00	-
12.11.20	2,469	66,943	60,524	79,25	46,29	32,96	6,91	4,79	6,419	0,000	24,00	-
13.11.20	2,578	67,785	62,457	82,57	47,89	34,68	7,14	4,85	5,328	0,000	24,00	-
14.11.20	2,743	68,958	62,445	83,69	47,97	35,71	7,12	4,83	6,513	0,000	24,00	-
15.11.20	2,826	68,714	61,818	84,73	47,92	36,80	7,11	4,85	6,896	0,000	24,00	-
16.11.20	2,824	67,128	60,817	85,84	47,79	38,06	7,05	4,86	6,312	0,000	24,00	-
17.11.20	2,901	65,951	59,915	87,62	47,56	40,07	7,00	4,87	6,036	0,000	24,00	-
Итого	69,209	1984,857	1763,317	74,63	44,08	30,54	6,82	4,84	221,54	0,000	720,00	
Разность		221,540		30,54			1,98		221,540			

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	719,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	720,00
Ерасч.	69,209								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	4231,794	107415,102	92416,180	68714.30
Конец периода	24:00	4301,003	109400,000	94179,500	69434.30
Разница	-	69,209	1984,898	1763,320	720.00

Дата и время распечатки: 18.11.2020 9:41:15

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации:

Абонент: Ж/д, ул. Тварковского, 7

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е2/Е3

Расход1:

10,0 л/имп

dt min: 2 град. С

Номер ТСЧ: MD210061

t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 2 (ГВС тупиковая)

С: 19.10.2020 По: 17.11.2020

Дата	Энергия	Масса	Температура			Нараб. Траб, час	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С		
19.10.20	0,454	7,033	68,57	0,00	68,57	24,00	-
20.10.20	0,515	7,820	70,09	0,00	70,09	24,00	-
21.10.20	0,485	7,655	67,47	0,00	67,47	24,00	-
22.10.20	0,461	7,151	68,43	0,00	68,43	24,00	-
23.10.20	0,437	6,616	69,70	0,00	69,70	24,00	-
24.10.20	0,523	7,774	70,99	0,00	70,99	24,00	-
25.10.20	0,532	8,094	69,82	0,00	69,82	24,00	-
26.10.20	0,558	8,576	68,69	0,00	68,69	24,00	-
27.10.20	0,479	7,394	68,59	0,00	68,59	24,00	-
28.10.20	0,428	6,470	69,24	0,00	69,24	24,00	-
29.10.20	0,491	7,417	70,18	0,00	70,18	24,00	-
30.10.20	0,482	7,342	69,31	0,00	69,31	24,00	-
31.10.20	0,584	9,109	68,11	0,00	68,11	24,00	-
01.11.20	0,523	8,130	68,25	0,00	68,25	24,00	-
02.11.20	0,560	8,727	68,10	0,00	68,10	24,00	-
03.11.20	0,508	7,570	69,84	0,00	69,84	24,00	-
04.11.20	0,520	7,603	72,70	0,00	72,70	24,00	-
05.11.20	0,493	7,253	72,29	0,00	72,29	24,00	-
06.11.20	0,485	7,024	72,36	0,00	72,36	24,00	-
07.11.20	0,491	7,346	69,92	0,00	69,92	24,00	-
08.11.20	0,526	7,741	72,61	0,00	72,61	24,00	-
09.11.20	0,470	6,962	71,27	0,00	71,27	24,00	-
10.11.20	0,533	7,513	74,81	0,00	74,81	24,00	-
11.11.20	0,511	7,038	75,85	0,00	75,85	24,00	-
12.11.20	0,516	6,984	76,95	0,00	76,95	24,00	-
13.11.20	0,448	5,855	79,55	0,00	79,55	24,00	-
14.11.20	0,539	6,937	80,91	0,00	80,91	24,00	-
15.11.20	0,572	7,263	81,61	0,00	81,61	24,00	-
16.11.20	0,534	6,706	83,10	0,00	83,10	24,00	-
17.11.20	0,522	6,387	83,89	0,00	83,89	24,00	-
Итого	15,181	221,490	72,44	0,00	72,44	720,00	
Разность		221,490	72,44				

	норма	G < min	G > max	dt < min	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	720,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	720,00
Ерасч.	15,181						

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	1335,407	23562,230	68714.30
Конец периода	24:00	1350,588	23783,721	69434.30
Разница	-	15,181	221,490	720.00

Дата и время распечатки: 18.11.2020 9:41:41

Представитель
абонента:



Представитель
теплоснабжающей
организации: