

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) 248,314

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 Март 2021

Слож. монтаж с 20.03.2021 - 08130

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	20.02.2021 00:00	79 253,703	69 753,531	2 448,230	26 278,48	641,592	10 662,344	26 278,48
по	19.03.2021 24:00	82 275,125	72 462,969	2 566,741	26 950,48	664,313	10 945,900	26 950,48
Итого		3 021,422	2 709,438	118,511	672,00	22,721	283,557	672,00

$$Q = 118,511 + 0,000 = 118,511 \text{ (Гкал)}$$

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

$$V_{подп} = 311,984 \text{ (м3)}$$

Магика	№	M1711007
QΣ =		118,511 Гкал
Vподп =		311,984 м3
Vх.в. =		м3



акт допуска до 02.06.2021

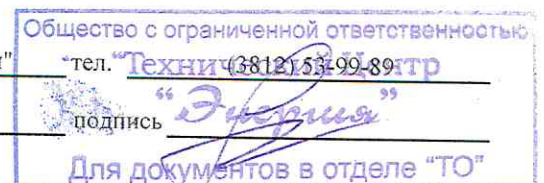
Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
 всего за отчет

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: 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: 20.02.2021 По: 19.03.2021

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	
20.02.21	5,012	109,313	97,053	96,51	56,56	39,95	6,51	4,19	12,260	0,000	24,00	-
21.02.21	4,854	108,187	98,592	97,50	57,30	40,20	6,58	4,21	9,596	0,000	24,00	-
22.02.21	4,885	107,085	97,629	97,88	56,86	41,02	6,50	4,19	9,456	0,000	24,00	-
23.02.21	4,987	107,902	97,058	97,38	56,34	41,04	6,48	4,18	10,845	0,000	24,00	-
24.02.21	4,783	109,081	98,176	94,59	55,89	38,70	6,57	4,21	10,905	0,000	24,00	-
25.02.21	4,914	106,110	96,255	98,02	56,52	41,50	6,45	4,19	9,855	0,000	24,00	-
26.02.21	5,134	106,850	96,459	100,43	57,57	42,86	6,48	4,19	10,391	0,000	24,00	-
27.02.21	5,063	106,019	96,593	100,39	57,35	43,04	6,47	4,19	9,427	0,000	24,00	-
28.02.21	4,871	107,126	96,710	96,37	55,90	40,47	6,48	4,20	10,415	0,000	24,00	-
01.03.21	4,534	109,276	97,514	89,68	53,47	36,21	6,53	4,21	11,762	0,000	24,00	-
02.03.21	4,519	107,960	97,354	91,12	54,14	36,98	6,51	4,20	10,606	0,000	24,00	-
03.03.21	4,336	107,653	96,579	88,22	52,93	35,29	6,47	4,20	11,074	0,000	24,00	-
04.03.21	3,904	111,132	98,766	80,63	50,61	30,02	6,58	4,20	12,365	0,000	24,00	-
05.03.21	3,706	108,387	95,165	77,55	48,76	28,79	6,35	4,14	13,223	0,000	24,00	-
06.03.21	3,565	107,990	95,661	76,67	48,67	28,00	6,37	4,15	12,328	0,000	24,00	-
07.03.21	3,676	107,283	96,222	79,59	49,93	29,66	6,40	4,17	11,061	0,000	24,00	-
08.03.21	3,778	101,380	89,412	82,24	50,34	31,90	5,98	4,01	11,968	0,000	24,00	-
09.03.21	3,724	103,957	91,939	80,71	50,12	30,59	6,16	4,08	12,019	0,000	24,00	-
10.03.21	3,625	108,129	96,415	78,74	50,11	28,63	6,47	4,20	11,714	0,000	24,00	-
11.03.21	3,736	110,235	97,734	78,89	50,15	28,74	6,54	4,22	12,501	0,000	24,00	-
12.03.21	4,040	109,280	98,220	84,53	52,38	32,15	6,57	4,24	11,060	0,000	24,00	-
13.03.21	4,090	106,824	97,029	86,95	53,10	33,85	6,47	4,19	9,795	0,000	24,00	-
14.03.21	4,261	109,110	97,642	86,97	52,97	34,00	6,49	4,18	11,468	0,000	24,00	-
15.03.21	4,180	108,701	98,116	86,85	53,11	33,74	6,53	4,19	10,585	0,000	24,00	-
16.03.21	3,968	109,995	99,338	83,82	52,34	31,48	6,60	4,20	10,657	0,000	24,00	-
17.03.21	3,573	109,123	98,101	77,64	49,42	28,22	6,52	4,20	11,022	0,000	24,00	-
18.03.21	3,405	109,171	97,962	74,87	48,14	26,73	6,52	4,20	11,209	0,000	24,00	-
19.03.21	3,386	108,160	95,744	73,75	47,33	26,42	6,44	4,20	12,416	0,000	24,00	-
Итого	118,511	3021,420	2709,436	87,06	52,81	34,25	6,47	4,18	311,98	0,000	672,00	
Разность		311,983		34,25			2,28		311,983			

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	672,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	672,00
Ерасч.	118,511								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	2448,230	79253,703	69753,531	26278.48
Конец периода	24:00	2566,741	82275,125	72462,969	26950.48
Разница	-	118,511	3021,422	2709,438	672.00

Дата и время распечатки: 22.03.2021 11:09:13

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации:

Ведомость учета параметров: Система 2 (ГВС тупиковая)
С: 20.02.2021 По: 19.03.2021

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			
20.02.21	0,972	10,808	94,77	0,00	94,77	6,31	24,00	-
21.02.21	0,777	8,551	95,65	0,00	95,65	6,31	24,00	-
22.02.21	0,784	8,576	96,20	0,00	96,20	6,25	24,00	-
23.02.21	0,899	9,876	95,87	0,00	95,87	6,18	24,00	-
24.02.21	0,851	9,697	92,65	0,00	92,65	6,35	24,00	-
25.02.21	0,803	8,787	96,25	0,00	96,25	6,19	24,00	-
26.02.21	0,838	8,936	98,60	0,00	98,60	6,18	24,00	-
27.02.21	0,792	8,467	98,37	0,00	98,37	6,14	24,00	-
28.02.21	0,822	9,277	93,47	0,00	93,47	6,22	24,00	-
01.03.21	0,876	10,541	87,95	0,00	87,95	6,33	24,00	-
02.03.21	0,803	9,446	89,82	0,00	89,82	6,33	24,00	-
03.03.21	0,816	9,959	86,75	0,00	86,75	6,28	24,00	-
04.03.21	0,827	11,198	78,69	0,00	78,69	6,36	24,00	-
05.03.21	0,860	12,032	76,39	0,00	76,39	6,18	24,00	-
06.03.21	0,791	11,170	75,73	0,00	75,73	6,14	24,00	-
07.03.21	0,752	10,288	77,98	0,00	77,98	6,21	24,00	-
08.03.21	0,838	10,935	81,56	0,00	81,56	5,73	24,00	-
09.03.21	0,826	11,055	79,61	0,00	79,61	6,05	24,00	-
10.03.21	0,772	10,601	77,73	0,00	77,73	6,28	24,00	-
11.03.21	0,844	11,554	77,90	0,00	77,90	6,35	24,00	-
12.03.21	0,821	10,395	83,88	0,00	83,88	6,37	24,00	-
13.03.21	0,718	8,932	85,28	0,00	85,28	6,26	24,00	-
14.03.21	0,866	10,711	85,75	0,00	85,75	6,27	24,00	-
15.03.21	0,787	9,754	85,58	0,00	85,58	6,35	24,00	-
16.03.21	0,755	9,775	82,15	0,00	82,15	6,41	24,00	-
17.03.21	0,722	10,195	75,75	0,00	75,75	6,31	24,00	-
18.03.21	0,731	10,607	73,79	0,00	73,79	6,33	24,00	-
19.03.21	0,776	11,434	72,72	0,00	72,72	6,23	24,00	-
Итого	22,721	283,556	84,99	0,00	84,99	6,25	672,00	
Разность		283,556	84,99			0,25		

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	672,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	672,00
Ерасч.	22,721								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	641,592	10662,344	26278.48
Конец периода	24:00	664,313	10945,900	26950.48
Разница	-	22,721	283,557	672.00

Дата и время распечатки: 22.03.2021 11:10:19

Представитель
абонента:

Представитель
теплоснабжающей
организации: