

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

Договор № 38483
 Соглашение от _____
 дог. № _____

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 Сентябрь 2023

Период отчета		Показания по счетчику ГВС		
Дата	Время	Енорм., Гкал	М1, тонн	Наработка час
с 22.08.2023	00:00	1 749,231	30 505,561	93 535,17
по 19.09.2023	24:00	1 756,031	30 700,320	94 231,17
Итого		6,800	194,760	696,00

*Мет. по показаниям
 № 20.09.2023 = 04269*

$Q = 0,000 + 0,000 = 0,000$ (Гкал)

$Q_{гвс} = 6,800 + 0,000 = 6,800$ (Гкал)

$V_{подп} = 194,760$ (м3)

6621

Магика	№	MD210061
QΣ =	6,800	Гкал
Vподп =	194,760	м3
Vх.в. =		м3

**АО «Омск РТС»
 СП «Теплоэнергобыт»
 Отдел приборов учёта тепловой энергии**

25. 09. 2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ



Количество дней по среднему: _____ акт допуска до 02.09.2024
 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

Общество с ограниченной ответственностью
 "Технический Центр
 "Энергия"
 Для документов в отделе "ТО"

Инспектор _____

Абонент: Ж/д, ул. Тварковского, 7

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

Расход1: 10,0 л/имп

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

Ведомость учета параметров: Система 2 (ГВС тупиковая)
С: 22.08.2023 По: 19.09.2023

Дата	Энергия	Масса М1, тонн	Температура			Нараб. Траб, час	Код ошибки
	Енорм, Гкал		t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С		
22.08.23	0,237	4,807	62,45	0,00	62,45	24,00	-
23.08.23	0,263	5,529	60,81	0,00	60,81	24,00	-
24.08.23	0,263	5,640	60,07	0,00	60,07	24,00	-
25.08.23	0,251	5,414	59,83	0,00	59,83	24,00	-
26.08.23	0,276	5,834	60,64	0,00	60,64	24,00	-
27.08.23	0,295	6,207	60,68	0,00	60,68	24,00	-
28.08.23	0,250	5,294	60,54	0,00	60,54	24,00	-
29.08.23	0,304	6,423	60,58	0,00	60,58	24,00	-
30.08.23	0,246	5,246	60,00	0,00	60,00	24,00	-
31.08.23	0,273	5,886	59,46	0,00	59,46	24,00	-
01.09.23	0,275	5,865	60,69	0,00	60,69	24,00	-
02.09.23	0,319	6,748	61,29	0,00	61,29	24,00	-
03.09.23	0,309	6,662	59,19	0,00	59,19	24,00	-
04.09.23	0,238	7,196	49,25	0,00	49,25	24,00	-
05.09.23	0,173	7,145	31,93	0,00	31,93	24,00	-
06.09.23	0,207	8,213	32,95	0,00	32,95	24,00	-
07.09.23	0,181	7,332	31,89	0,00	31,89	24,00	-
08.09.23	0,148	6,624	31,81	0,00	31,81	24,00	-
09.09.23	0,169	7,167	32,68	0,00	32,68	24,00	-
10.09.23	0,275	9,950	37,12	0,00	37,12	24,00	-
11.09.23	0,156	6,881	31,95	0,00	31,95	24,00	-
12.09.23	0,177	7,604	32,04	0,00	32,04	24,00	-
13.09.23	0,194	8,209	33,16	0,00	33,16	24,00	-
14.09.23	0,188	7,901	33,80	0,00	33,80	24,00	-
15.09.23	0,176	6,162	38,06	0,00	38,06	24,00	-
16.09.23	0,240	7,410	44,72	0,00	44,72	24,00	-
17.09.23	0,238	7,300	44,71	0,00	44,71	24,00	-
18.09.23	0,248	7,235	45,88	0,00	45,88	24,00	-
19.09.23	0,231	6,872	46,02	0,00	46,02	24,00	-
Итого	6,800	194,755	47,73	0,00	47,73	696,00	
Разность		194,755	47,73				

	норма	G < min	G > max	dt < min	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	696,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00
Ерасч.	6,800						

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	1749,231	30505,561	93535.17
Конец периода	24:00	1756,031	30700,320	94231.17
Разница	-	6,800	194,760	696.00

Дата и время распечатки: 20.09.2023 1:43:45

Представитель
абонента:



Представитель
теплоснабжающей
организации:

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: 22.08.2023 По: 19.09.2023

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	
22.08.23	0,145	6,329	3,712	64,20	62,32	1,88	6,01	6,29	2,617	0,000	24,00	3
23.08.23	0,074	2,848	1,436	62,42	60,77	1,64	6,05	6,33	1,412	0,000	24,00	3
24.08.23	0,083	3,167	1,505	61,86	60,19	1,67	5,79	6,07	1,662	0,000	24,00	3
25.08.23	0,080	3,156	1,557	61,54	59,85	1,69	5,93	6,21	1,599	0,000	24,00	3
26.08.23	0,126	4,866	2,414	62,37	60,58	1,79	5,91	6,20	2,452	0,000	24,00	3
27.08.23	0,101	3,766	1,780	62,21	60,46	1,74	5,82	6,11	1,986	0,000	24,00	3
28.08.23	0,103	4,005	1,977	62,46	60,73	1,73	5,88	6,16	2,027	0,000	24,00	3
29.08.23	0,133	4,533	1,903	62,29	60,54	1,75	5,92	6,22	2,630	0,000	24,00	3
30.08.23	0,139	5,950	3,233	61,87	59,96	1,91	5,76	6,06	2,717	0,000	24,00	3
31.08.23	0,151	5,700	2,665	61,41	59,57	1,84	5,86	6,15	3,035	0,000	24,00	3
01.09.23	0,178	7,169	3,669	62,32	60,39	1,93	5,73	6,03	3,499	0,000	24,00	3
02.09.23	0,182	6,740	3,135	62,58	60,66	1,91	5,77	6,07	3,605	0,000	24,00	3
03.09.23	0,196	6,963	2,993	60,88	58,93	1,95	5,56	5,86	3,969	0,000	24,00	3
04.09.23	0,069	2,397	0,891	52,69	46,71	5,98	5,56	5,90	1,506	0,000	24,00	23
05.09.23	0,019	0,496	0,000	39,77	24,48	15,28	6,25	6,62	0,496	0,000	24,00	2
06.09.23	0,021	0,519	0,000	42,00	24,30	17,70	5,82	6,19	0,519	0,000	24,00	2
07.09.23	0,019	0,483	0,000	40,18	24,37	15,81	5,69	6,05	0,483	0,000	24,00	2
08.09.23	0,013	0,353	0,000	39,86	25,22	14,65	5,54	5,90	0,353	0,000	24,00	23
09.09.23	0,015	0,380	0,000	41,82	25,40	16,42	5,32	5,69	0,379	0,000	24,00	23
10.09.23	0,029	0,672	0,000	47,19	24,71	22,48	5,28	5,65	0,672	0,000	24,00	2
11.09.23	0,015	0,391	0,000	40,36	24,64	15,71	5,19	5,55	0,391	0,000	24,00	2
12.09.23	0,017	0,418	0,000	41,24	23,61	17,63	5,25	5,62	0,418	0,000	24,00	2
13.09.23	0,020	0,536	0,000	43,12	23,92	19,20	5,63	6,00	0,536	0,000	24,00	2
14.09.23	0,017	0,443	0,000	43,01	25,20	17,81	5,69	6,06	0,443	0,000	24,00	2
15.09.23	0,007	0,179	0,000	43,59	33,87	9,72	5,59	5,95	0,179	0,000	24,00	2
16.09.23	0,001	0,036	0,003	48,59	42,08	6,51	5,30	5,66	0,033	0,000	24,00	23
17.09.23	0,003	0,072	0,000	48,34	42,22	6,12	5,40	5,76	0,072	0,000	24,00	23
18.09.23	0,005	0,112	0,000	50,03	43,67	6,36	5,47	5,83	0,112	0,000	24,00	2
19.09.23	0,002	0,040	0,000	50,17	43,40	6,76	5,16	5,52	0,040	0,000	24,00	2
Итого	1,961	72,719	32,877	52,43	44,23	8,19	5,66	5,99	39,842	0,000	696,00	
Разность		39,842		8,19			-0,33		39,842			

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	ИТОГО
Т	96,84	219,68	0,00	236,65	0,00	142,83	0,00	0,00	696,00
Ерасч.	1,961								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	5929,038	156755,406	137386,297	93535.17
Конец периода	24:00	5930,998	156828,094	137419,203	94231.17
Разница	-	1,960	72,688	32,906	696.00

Дата и время распечатки: 20.09.2023
1:42:56

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации: